

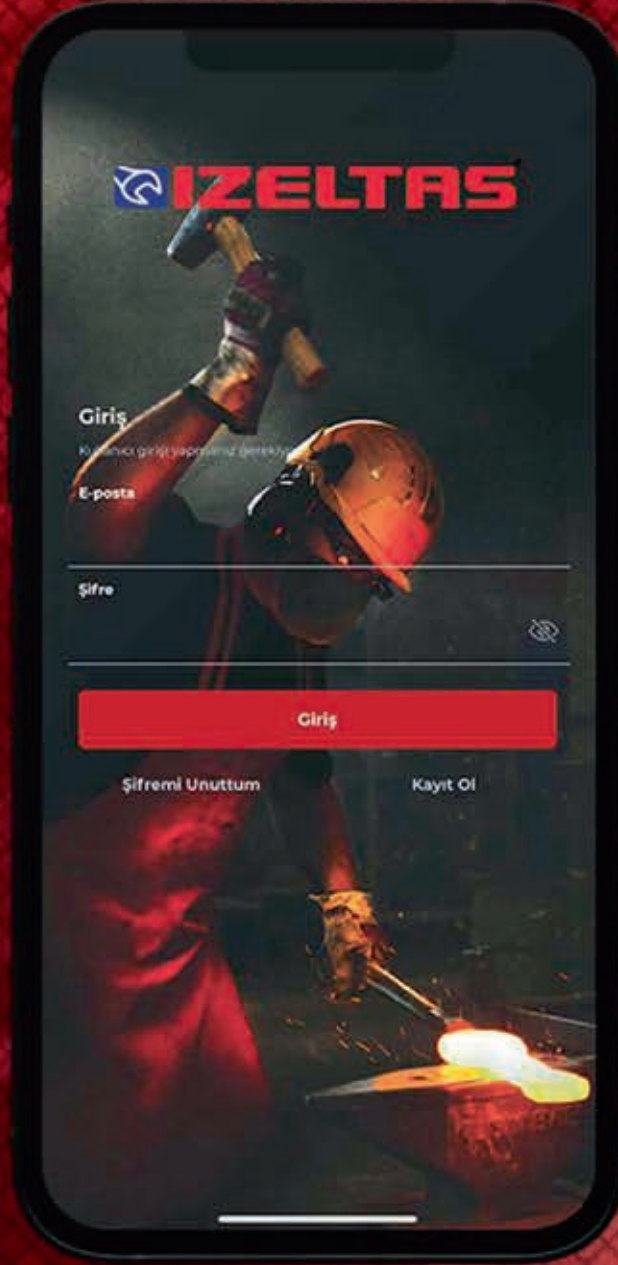
**IZELTAS**<sup>®</sup> 55.yil



2024

# İZELTAŞ UYGULAMASI, APP STORE VE GOOGLE PLAY'DE!

Katalogdan bayilere, video içeriklerinden şikayet ve geri bildirimlerine kadar birçok alana ulaşılabilirliği kolaylaştıran app uygulamamız yayında.



IOS ve Android uyumlu ücretsiz uygulamamızı hemen indirin,  
İzeltaş cebiniz kadar yakınınızda olsun!



App Store  
'DAN İNDİRİN



Google Play  
'DEN İNDİRİN

## ГАРАНТИЙНЫЕ УСЛОВИЯ / WARRANTY CONDITIONS

### **А — Гарантия применяется**

1. На товары, эксплуатируемые в нормальных (не экстремальных) условиях. В случае обнаружения производственных (скрытых) дефектов такие товары подлежат ремонту или замене, если ремонт невозможен, в соответствии с пожизненной гарантией.

### **Б — Гарантия не применяется**

#### **На товары используемые при любом из перечисленных ниже условий:**

1. Товары использовались не по назначению или в нарушении инструкции по применению
2. Товары деформированы или сломаны из-за чрезмерного усилия, применения трубы или ударов молотка
3. Товары, первоначальная форма которых, изменена пользователем путем механической обработки
4. Товары, утратившие свой функционал из-за отсутствия необходимого ухода после использования в пыльной, влажной или агрессивной среде
5. Товары со следами коррозии, образовавшейся в результате хранения во влажной среде
6. Товары, отработавшие свой срок эксплуатации, соответственно состарившиеся, изношенные и деформированные

### **ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОГО И НОРМАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ РУЧНОГО ИНСТРУМЕНТА**

#### **А — Правила Использования:**

1. Убедитесь, что размер ключа соответствует требуемому
2. Убедитесь, что инструмент находится в единственно правильном положении во время использования
3. Часто проверяйте инструмент, заменяя изношенные или поврежденные элементы
4. Используйте инструмент в соответствии с инструкцией по применению. Не допускайте слишком большой нагрузки на инструмент
5. Обратите внимание на то, что поверхность воздействия (удара) молотка должна быть меньше, чем поверхность ударной части молотка
6. Всегда используйте соответствующие принадлежности для пневматического инструмента. (Также следует обращать внимание, на корректность работы смазывающих устройств пневматической системы)
7. Используйте средства индивидуальной защиты, соответствующие условиям работы
8. Всегда закрывайте дверцы и ящики перед перемещением промышленной мебели (тележек и шкафов)
9. Перед работой со шкафами и телегами, убедитесь, что колёсные пары заблокированы
10. При работе с высоким напряжением используйте сертифицированные VDE продукты (стандарт TS EN IEC 60900)
11. Обязательно высушите и смажьте инструмент после использования в условиях повышенной влажности

#### **Б — Действия, которые следует избегать:**

1. При использовании удлинителей (труб и т. д.) не превышайте максимальное значение крутящего момента (особенно при работе с ключами и головками)
2. Не используйте инструмент не по назначению (например, не используйте отвертку в качестве рычага или зубила)
3. Не прилагайте к инструменту чрезмерные усилия (например, к гаечным ключам - трубу, к отвертке - удары молотком)
4. Никогда не используйте инструмент для ударов по предметам с большей твердостью (например удары по молотку или зубилу)
5. Не переделывайте инструменты
6. Не используйте метрические ключи для дюймового крепежа и наоборот
7. Не используйте неисправные или поврежденные инструменты
8. Не оставляйте открытыми несколько ящиков при использовании инструментальных тележек на колёсах
9. Не дорабатывайте инструмент, чтобы улучшить его работу
10. Не используйте инструмент в условиях, которые приводят к повреждению лакокрасочного или другого защитного покрытия. В противном случае будет нарушена коррозионная стойкость инструмента
11. Никогда не используйте сертифицированные VDE изделия, с поврежденной или изношенной изоляцией при работе с напряжением
12. Никогда не пытайтесь разбирать тестеры напряжения. Тестеры подходят для использования в диапазоне 110–250 В переменного тока
13. Всегда используйте инструменты, предназначенные для требуемых работ, и соблюдайте правила использования указанные выше

### **A – INCLUDED CASES**

1. *Products used in accord with normal use conditions but found to have production or material errors will be repaired or if this is not possible replaced immediately under lifetime warranty.*

### **B – EXCLUDED CASES**

#### **Products used under any of the conditions listed below are excluded from the warranty scope and cannot be replaced with new ones:**

1. *Products used outside the intended purpose or instructions of use;*
2. *Products deformed or broken due to excessive forcing, pipe attachment or hammer impact;*
3. *Products whose original form is altered by the user by stoning, grinding, perforation or welding;*
4. *Products which lost their function due to being left in dusty, moist or muddy environments without necessary protective maintenance after use;*
5. *Products which became rusted or corroded due to being stored in unsuitable, moist environments for extended periods of time;*
6. *Products which are used for a long period of time or which have completed their useful life and accordingly have become old, worn out and deformed.*

### **RULES FOR SAFE AND CORRECT USE OF HAND TOOL**

#### **A – PRACTICAL RULES:**

1. *Make sure size of the wrench is appropriate for the work piece.*
2. *Make sure the tool is positioned correctly during use.*
3. *Frequently control the tool. Replace worn or damaged tools.*
4. *Use the tool in accord with instructions of use. Do not place too much load on the tool.*
5. *Especially beware of the point that the impact surface of a hammer must be larger than the impacted surface.*
6. *Always use appropriate accessories for pneumatic tools. (Also make sure the pneumatic system is properly lubricated.)*
7. *Use personal protection equipment appropriate for work conditions.*
8. *Always make sure to lock lids and moving parts of wheeled set cabinets before moving them.*
9. *Make sure to lock brakes of the wheeled set cabinets before working on them.*
10. *Use VDE certified products made in accord with TS EN IEC 60900 Standard in high voltage work environments.*
11. *Make sure to dry and lightly lubricate tools after use in moist and wet environments.*

#### **B – ACTIONS TO AVOID:**

1. *In case of use with extensions like pipes, etc. do not exceed the specified torque value (especially in case of all wrenches).*
2. *Do not use any tool outside of its intended purpose (e.g. do not use a screwdriver as a lever or a chisel).*
3. *To not force the tool (e.g. wrenches and screwdrivers) by using excessive force (by pipe attachment or hammer impact).*
4. *Never use the tool to hit another object harder than the tool (e.g. hammer and chisels).*
5. *Do not alter the tools (in form or partially).*
6. *Do not use metric sized wrenches on inch sized bolts or vice-versa.*
7. *Do not use worn out or faulty tools.*
8. *Do not leave multiple drawers open when using the wheeled set cabinet and do not move the cabinet while the drawers are open.*
9. *Do not perform grinding, stoning, welding, etc. on the tool in order to improve its function.*
10. *Do not expose the tool to conditions that might result in loss of paint or coating during use. Otherwise corrosion resistance of the tool will be affected.*
11. *Never use VDE certified products with damaged or worn isolation or handle in high voltage work environments.*
12. *Never attempt to dismantle the internal assembly of the tester. Testers are suitable for use in the 110–250 VAC operation range.*
13. *Always use the right tool for the right job and follow the conditions and rules of correct usage detailed above.*

## Полвека надежности

### **Вера — важный шаг на пути к достижению высочайшего качества.**

Первый и крупнейший производитель ручного инструмента в Турции, İZELTAŞ, начал свой путь в 1968 году в прекрасном городе Измир, на берегу Измирского залива Эгейского моря.

Компания İZELTAŞ, с момента основания, выросла в промышленного гиганта (ассортимент насчитывает более 4500 продуктов) с огромными производственными мощностями, оснащёнными самым современным оборудованием.

Экспортируя продукты в более чем 40 стран мира, компания вносит заметный вклад не только в экономику Турции, но и, без преувеличения, — в мировое сообщество.

Наряду с производством ручных инструментов, İZELTAŞ производит кованные стальные детали для различных отраслей промышленности, таких как автомобилестроение, судостроение, строительство, горнодобывающая промышленность, авиация, оборона, сельское хозяйство.

### **Прогрессивнее и лучше**

İZELTAŞ является одной из немногих компаний, имеющих полный производственный цикл, состоящий из штамповки, механической и термической обработки, хромирования, окраски, нанесения ПВХ покрытий, литья пластмасс под давлением и производства технологической оснастки для всех операций.

Качество на каждом этапе производства гарантируется использованием физических, металлургических, химических и электрических методов контроля и диагностики. Исследования, разработка и инновации являются ключевыми словами, которые делают İZELTAŞ компанией, основной философией которой является развитие и совершенствование.

Компания İZELTAŞ сертифицирована на соответствие требованиям международных стандартов: ISO 9001, ISO/IEC 27001, OHSAS 18001, ISO 14001, ISO 50001, а качество продукции подтверждается сертификатами на соответствие техническим стандартам TSE, TSEK и VDE GS.

### **Безопасность**

Люди — самое важное любой отрасли, и их труд бесценен. Внимание к вопросам здоровья и безопасности является основополагающей политикой İZELTAŞ. Компания постоянно организует обучающие программы по охране труда и технике безопасности, в которых подчёркивается, что безопасность превыше.

### **Клиентоориентированность**

Еще одним фундаментальным принципом компании İZELTAŞ является удовлетворение потребностей клиентов. Компания стремится обслуживать своих клиентов и защищать их права как потребителей.

- Мы первый бренд, который приходит на ум в индустрии ручных инструментов
- Мы доказали, что достойны признания «Сделано в Турции»
- На протяжении многих лет наша продукция подтверждает свою надёжность у наших клиентов

Наша сила, энтузиазм и вера исходят от наших дилеров и потребителей. Мы гордимся тем, что стали мировым брендом благодаря нашим сотрудникам, которые каждый день стремятся внести свой вклад в развитие компании, создавая дополнительную ценность для экономики и нашего общества.

## Half a century of reliability

### **Faith is the essential step on the journey to achieve utmost quality.**

As the first and largest hand tool manufacturer of Turkey, İZELTAŞ, had this faith as it started its journey in 1968 in Izmir, the beautiful city in the Aegean region. Its establishment, consisting of 100% national capital, İZELTAŞ has grown in years into an industrial giant with huge facilities equipped with state-of-the-art technologies and over 4500 products. Exporting to more than 40 countries, the company is a prominent contributor to not only the Turkish economy but also the community.

Along with manufacturing hand tools, İZELTAŞ produces forged steel parts for various industries like automotive, construction, maritime, mining, aviation, defence, agriculture and infrastructure.

### **Newer and better**

İZELTAŞ is one of the few fully integrated factories in the world that consists of die tooling, forging, processing, heat processing, chrome-nickel plating, dyeing, pvc coating, plastic injection and marking departments. Every stage of the production is tested for quality assurance using physical, metallurgical, chemical and electrical methods. R&D and innovation are the key words that empower İZELTAŞ as a company which embraces development and improvement as its main philosophy.

İZELTAŞ is an accredited R&D Center by the Ministry of Science, Industry and Technology and has been certified with the following: ISO 9001 Quality Management System, ISO/IEC 27001 Information security Management System, OHSAS 18001 Occupational Health and Safety Management System, ISO 14001 Environment Management System, ISO 50001 Energy Management System certification, TSE, TSEK and VDE GS product certification.

### **Safety before production**

Humans are the most significant factors of any industry and their labour is precious. Health and safety awareness is the fundamental policy of İZELTAŞ. The company continuously organizes training programs on occupational health and safety which emphasise that safety comes first and it is not possible to fix humans by changing the damaged organs with spare ones.

### **Customer satisfaction**

Another fundamental policy of İZELTAŞ is the customer satisfaction. The company is dedicated to serve its customers and protect their rights as consumers.

Hence...

- We are the first brand that comes to mind in the hand tools industry
- We are valued almost as a part of the families of our consumer
- We have proved ourselves worthy of the statement "Made in Turkey"
- We have been the first choice of the consumers for durability over the years

Our power, enthusiasm and faith are derived from our distinguished dealers and consumers.

We are proud to have become a world brand with our 850 employees who strive everyday to contribute to the productivity of the company, creating an added value for the economy and our community.

To many successful years to come!



*Exclusive Dealer*  
*Certificate*

We hereby declare that,

***JSC-Wuerth North-West***

is authorized to sell all IZELTAS products in the country of RUSSIA

"İZELTAŞ EXPORT TİCARET A.Ş."  
Kemalpaşa Cad. No:303 Işıkkent / İZMİR

Valid as of 25 January 2024

Ender YORGANCILAR

President



**Инструментальные тележки,  
ящики, сумки, наборы  
инструментов**  
*Tool Trolleys, Tool Boxes*



5-59

**Ключи гаечные**  
*Wrenches*



60-82

**Головки и принадлежности**  
*Sockets and Rim Wrenches*



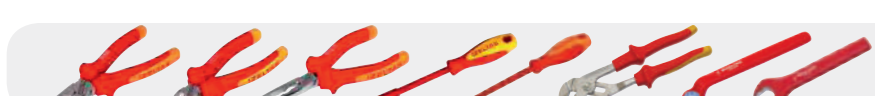
83-122

**Шарнирно-губцевый  
инструмент**  
*Pipe Wrenches and Pliers*



123-141

**Диэлектрический  
инструмент, 1000 В**  
*1000V Product Group*



143-152

**Отвертки и принадлежности**  
*Screwdrivers and Hex Key Wrenches*



153-178

**Ударный инструмент**  
*Chisels and Hammers*



179-186

**Слесарно-монтажные  
инструменты общего  
назначения**  
*General Hand Tools*



187-198

**Ножи**  
*Utility Knives*



199-202

**Ножницы**  
*Shears*



203-210

**Съемники**  
*Pullers*



211-218

**Запасные части**  
*Spare Parts*



219-224

**Стенды и держатели  
для продукции IZELTAS**  
*Commercial Display Stands*



225-228

**Справочная информация**  
*Technical Information and Index*

229

**IZELTAS®**

**ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЕ ТЕЛЕЖКИ,  
ЯЩИКИ, НАБОРЫ ИНСТРУМЕНТОВ**  
TOOL TROLLEYS, TOOL BOXES AND  
HAND TOOL SETS



IZELTAS YOUTUBE

Прочный верх из АБС-пластика  
с шестью секциями  
Solid and resistant ABS top  
cover with 6 divisions

Центральный замок с системой защиты  
от опрокидывания  
Central lock with an anti-tilt system

Стандартная рукоятка  
Standard handle



Направляющие  
полного  
выдвижения  
%100 extendable  
slides

Пластиковая  
защита углов  
Plastic corner guard

2 фиксированных, 2 поворотных колеса  
с фиксатором тормоза  $\varnothing 125$  мм  
2 fixed, 2 swivel with brake castor  $\varnothing 125$  mm.

Порошковая окраска  
High strength electrostatic  
powder paint



IZELTAS YOUTUBE



**8245**

## СЕРИЯ PREMIUM / PREMIUM SERIES

Инструментальная тележка серии PREMIUM (5–7 ящиков)  
Premium Series Workshop Trolley (5–7 Drawers)



✓ Прочный верх с шестью секциями  
арт. 2000000578  
● Resistant and solid top cover having 6 divisions



✓ Направляющие полного выдвижения  
арт. 2000000433  
● %100 extendable telescopic slides



✓ Центральный замок  
арт. 2000000472  
✓ Запатентованная система запирания ящиков  
✓ Система защиты от опрокидывания  
● Central lock  
● Hand grip Lock system  
● Anti tilt system



✓ 2 фиксированных  
арт. 2000000392,  
2 поворотных колеса с фиксатором тормоза  
Ø125 мм  
арт. 2000000391  
● 2 swivel castors with brake  
2 fixed castors Ø125 mm



✓ Стандартная рукоятка  
● Standard handle



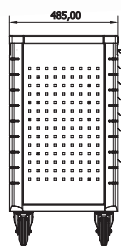
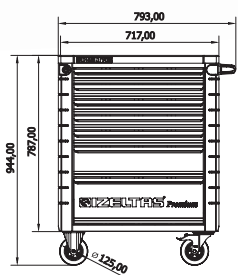
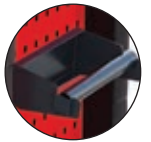
✓ Пластиковая защита углов  
● Plastic corner protection



✓ Порошковая окраска  
● High strength electrostatic powder coating



✓ Держатель рулонов 1 шт.,  
держатель для банок 2 шт., подвес – 1 шт.  
● Paper Roll Holder x1,  
Bottle & Tins Holder x2, Hanger x1



Габариты /Size: 485×717×944 мм

Листовой металл, электростатическая окраска  
Made of sheet metal, Electrostatic paint

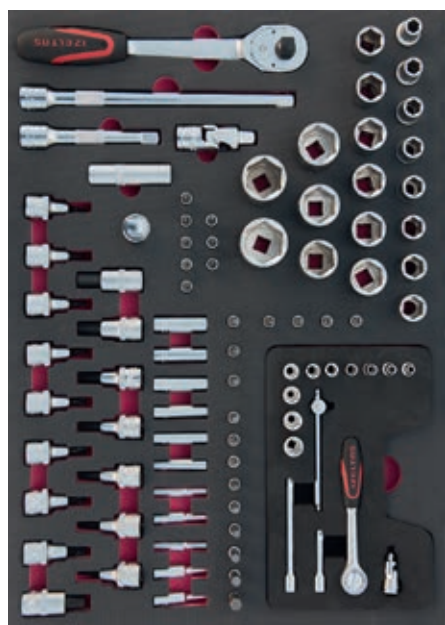
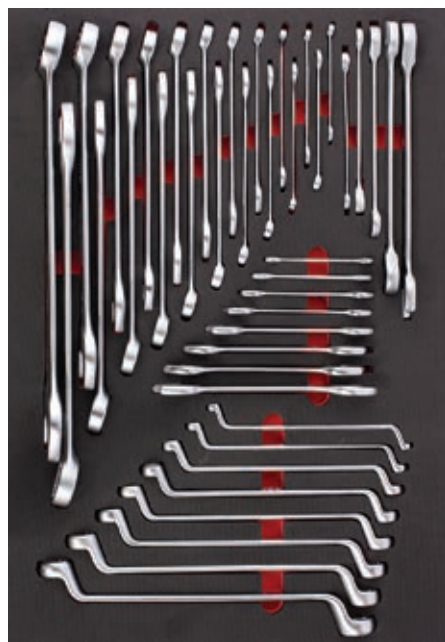


IZELTAS YOUTUBE

Артикул CODE	Количество ящиков DRAWERS	35 kg	35 kg	35 kg	кг/Kg	Цвет COLORS
8245 32 1005	5	400×548×6 3	400×548×132	400×548×202	64	
8245 32 1007	7	5X	1X	1X	70	
8245 00 7096	7	5X	1X	1X	96	

С набором инструментов 250 предметов

RAL 9005  
RAL 3020



### 1. Выдвижной ящик серии PREMIUM/Drawer

Артикул / Code 8245001042

Артикул CODE	Содержание CONTENTS	
0100	<b>Ключи короткие рожковые</b> D/E Open jaw wrenches Short Pattern 6×7-8×9-10×11-12×13-14×15-16×17-18×19-20×22	8
0320	<b>Короткие комбинированные ключи</b> Combination wrenches Short Pattern 6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-24-27-30-32	21
0430	<b>Накидные ключи Собразные</b> Ring Wrenches 6×7-8×9-10×11-12×13-14×15-16×17-18×19-20×22	8
0340	<b>Ключи комбинированные с трещоткой</b> Combination Wrench With Ratchet 8-10-13-17-19	5

### 2. Выдвижной ящик серии PREMIUM/Drawer

Артикул / Code 8245002094

Артикул CODE	Содержание CONTENTS	
1107	<b>1/4" Головка с внешним шестигранным профилем</b> Hexagonal Bits Socket 2,5-3-4-5-6-7-8-10	8
1107	<b>1/4" Головка с внешним профилем Torx®</b> Torx Bits Socket T8-T9-T10-T15-T20-T25-T27-T30-T40	9
1107	<b>1/4" Головка с внешним профилем Phillips</b> Phillips Bits Socket PH1-PH2-PH3	3
1107	<b>1/4" Головка с профилем Шлиц</b> Slotted Bits Socket 3-4-5-5,5-6,5	4
1107	<b>1/4" Удлиненные шестигранные головки</b> Deep Socket Wrench 6 Point 4-5-5,5-6-7-8-9-10-11-12-13	11
1113	<b>1/2" Головка с внешним шестигранным профилем</b> Hex. Bits Socket 5-6-7-8-10-12-14	7
1113	<b>1/2" Головка с внешним профилем Torx®</b> Torx Bits Socket T20-T25-T27-T30-T40-T45-T50-T55-T60	9
1107	<b>1/4" Набор торцевых головок / Socket Wrench Set</b> 4 - 5 - 6 7 - 8 - 9 - 10 11 - 12 - 13 <b>1/4" Трещотка / Ratchet Handle</b> <b>1/4" Соединитель карданный / Universal Joint</b>	15
1113	<b>Шесть граней / Six Points</b> <b>1/4" Вороток Т-образный / Sliding T Handle</b> <b>1/4" Удлинители 50 и 100 мм / Extension Bar 50-100 mm</b>	
1113	<b>1/2" Свечная головка с резиновой вставкой 16 мм</b> Spark Plug Socket With Rubber 16 mm	1
1113	<b>1/2" Набор торцевых головок / Socket Wrench Set</b> 10 - 11 - 12 - 13 14 - 15 - 16 - 17 18 - 19 - 21 - 22 23 - 24 - 26 - 27 28 - 30 - 32 <b>1/2" Трещотка 32 зуба / Ratchet Handle</b> <b>1/2" Соединитель карданный / Universal Joint</b> <b>1/2" Вороток Т-образный / Sliding T Handle Adapter</b> <b>1/2" Удлинители 125-250 мм / Extension Bar 125-250 mm</b>	24

### 3. Выдвижной ящик серии PREMIUM/Drawer

Артикул / Code 8245003014

Артикул CODE	Содержание CONTENTS	
3700	<b>Бокорезы Орак 160 мм</b> Side Cutting Pliers 160 mm	1
3020	<b>Пассатижи Орак 180 мм</b> Combination Pliers 180 mm	1
3220	<b>Узкогубцы прямые Орак 180 мм</b> Nose Pliers Flat 180 mm	1
4300	<b>Отвертка серии Орак с профилем Шлиц / Screwdriver, Flat</b> 3×80-5×125-7×150	3
4320	<b>Отвертка серии Орак с профилем Phillips / Screwdriver, Philips</b> 3×60-4,5×80-6×100-8×150	4
3301	<b>Съемники внешних стопорных колец — прямые 140-180 мм</b> Circlip Pliers, External Flat 140-180 mm	2
3321	<b>Съемники внутренних стопорных колец — прямые 140-180 мм</b> Circlip Pliers, Internal Flat 140-180 mm	2


**4. Выдвижной ящик серии PREMIUM/Drawer**

Артикул / Code 8245004043

Артикул CODE	Содержание CONTENTS	
4770	Ключ с внутренним шестигранным профилем Nutspringer : 6-7-8-9-10-13	6
4910	Ключ Torx® Г-образный - короткий Torx Key Wrench Set : T9-T10-T15-T20-T25-T27-T30-T40	8
4900	Ключ Г-образный шестигранный короткий Hex Key Wrench Set : 2-2.5-3-3.5-4-5-6-7-8-9-10-12	12
4906	Ключ Г-образный шестигранный – удлиненный с шаровидной головкой Hex key Wrench Ballpoint Long Pattern Set : 1.5-2-2.5-3-4-5-6-8-10	9
4920	Ключ Т-образный шестигранный T Type Hex Key Wrench : 2.5-3-4-5-6-7-8-10	8


**5. Выдвижной ящик серии PREMIUM/Drawer**

Артикул / Code 8245005043

Артикул CODE	Содержание CONTENTS	
4565	Индикаторная отвертка 135 мм / Car Voltage Tester 135mm	1
07415	Щетка ручная 4-х рядная / Hand Brush 4 Rows	1
2400	Ключ трубный универсальный 240 мм / Waterpump Pliers 240 mm	1
2500	Зажим с полукруглыми губками 250 мм / Universal Grip 250 mm	1
0600	Разводной ключ 10" / Adjustable Wrench 10"	1
4780	Отвертка для бит магнитная 6,3×120 / Screwdriver Bit Holder 6.3×120	1
4800	Набор бит 31 пр. в кейсе / Bits Set in plastic case	31
4110	Укороченная отвертка Щлиц 6,5×25 / Screwdriver, Flat 6.5×25	1
4130	Укороченная отвертка Phillips PH2 6×25 / Screwdriver, Phillips 6×25	1
5500	Плоское зубило 150 мм / Flat Cold Chisel 150 mm	1
5800	Молоток 300 и 1500 г / Machinist's Hammer 300–1500 gr	2
6350	Монтажка для колес 500 мм / Tyre Lever 500 mm	1


**6. Выдвижной ящик серии PREMIUM/Drawer**

Артикул / Code 8245006009

Артикул CODE	Содержание CONTENTS	
1840	Вороток Т-образный с шарниром, 1/2" Swivel Handle With Sliding T 1/2"	1
1113	Усиленная торцевая 6-гранная головка 1/2", метрическая Impact Socket Wrench 6 Points (mm) 10-13-17-19-21-24	6
1108	Усиленная торцевая 6-гранная головка 1/2", удлиненная, метрическая 6 Point Impact Socket Wrench, Long Type (mm) 10-13-17-19-21-24	6
6230	Шприц для смазки 400 мл Grease Gun 500 cc	1
06375	Съемник масл. фильтра (65–110 мм) с металлической лентой Adjustable Slot Type Oil Filter Wrench	1
6225	Масленка с гибким носиком 200 мл Oiler With Flexible Spout 200 cc	1



IZELTAS PRO



IZELTAS YOUTUBE

**8241**

## СЕРИЯ PRO / PRO SERIES

Инструментальная тележка серии PRO (5-6-7-8 ящиков)  
Pro Series Workshop Trolley (5-6-7-8 Drawers)



Габариты / Size: 470×670×1007 мм

Листовой металл, электростатическая окраска  
Made of sheet metal, Electrostatic paint

- ✓ Центральный замок арт. 20000000457
- ✓ Запатентованная система заперения ящиков
- ✓ Система защиты от опрокидывания
  - Central lock
  - Handgrip Lock system
  - Anti tilt system



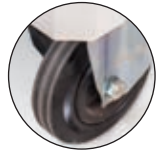
- ✓ Направляющие полного выдвижения арт. 20000000433
- 100% extendable telescopic slides



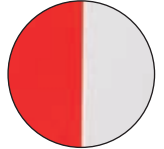
- ✓ Прочный верх с восемью секциями арт. 20000000564
- Resistant and solid top cover having 6 divisions



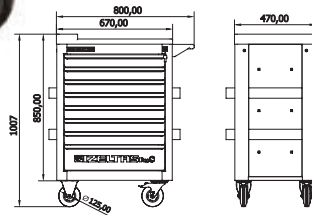
- ✓ 2 фиксированных арт. 20000000392, 2 поворотных колеса с фиксатором тормоза ø125 мм арт. 20000000391
- 2 swivel castors with brake 2 fixed castors ø125mm



- ✓ Порошковая окраска
- High strength electrostatic powder coating



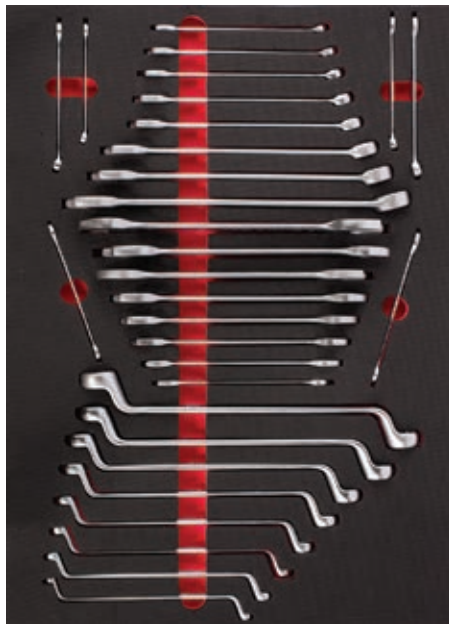
- ✓ 6 держателей
- 6 tool holders


 RAL 7035  
RAL 3020

 RAL 7035  
RAL 5003

 RAL 7035  
RAL 7016

Артикул CODE	Количество ящиков DRAWERS	35 kg	35 kg	35 kg	кг/Kg	Цвет COLORS
		400×548×68	400×548×143	400×548×218		
8241 32 1005	5	1X	4X	—	59	
8241 32 1006	6	4X	1X	1X	62	RAL 7035 RAL 3020
8241 32 1007	7	5X	2X	—	65	
8241 32 1008	8	7X	1X	—	67	
8241 32 2005	5	1X	4X	—	59	RAL 7035 RAL 5003
8241 32 2006	6	4X	1X	1X	62	
8241 32 2007	7	5X	2X	—	65	
8241 32 2008	8	7X	1X	—	67	RAL 7035 RAL 7016
8241 32 3005	5	1X	4X	—	59	
8241 32 3006	6	4X	1X	1X	62	
8241 32 3007	7	5X	2X	—	65	
8241 32 3008	8	7X	1X	—	67	
8241 00 1209 С набором инструментов 206 предметов	8	7X	1X	—	88,79	RAL3020
8241 00 2209 С набором инструментов 206 предметов	8	7X	1X	—	88,79	RAL5003
8241 00 3209 С набором инструментов 206 предметов	8	7X	1X	—	88,79	RAL7016


**1. Выдвижной ящик серии PRO/Drawer**
**Артикул / Code 8241001030**

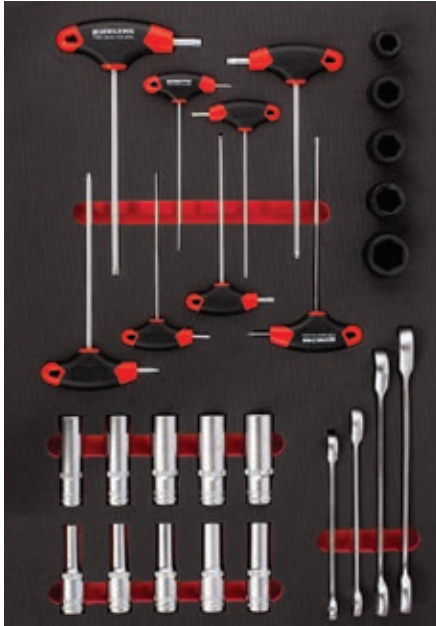
Артикул CODE	Содержание CONTENTS	
0130	<b>Ключи удлиненные рожковые</b> D/E Open Jaw Wrench Long Pattern 6×7 - 8×9 - 10×11 - 12×13 14×15 - 16×17 - 18×19 - 20×22 21×23 - 24×26	10
0330	<b>Удлиненные комбинированные ключи</b> Combination Wrench Long Pattern 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 14 - 17 - 19 - 22	12
0430	<b>Накидные ключи S-образные</b> D/E Ring Wrench 6×7 - 8×9 - 10×11 - 12×13 14×15 - 16×17 18×19 - 20×22	8


**2. Выдвижной ящик серии PRO/Drawer**
**Артикул / Code 8241002072**

Артикул CODE	Содержание CONTENTS	
1107	<b>1/4" Набор торцевых головок / 1/4" Socket Wrench Set</b> 4 - 5 - 6 7 - 8 - 9 - 10 11 - 12 - 13 <b>1/4" Трещотка / 1/4" Ratchet Handle</b> <b>1/4" Соединитель карданный / 1/4" Universal Joint</b> <b>1/4" Вороток Т-образный / 1/4" Sliding T Handle</b> <b>1/4" Удлинитель 50 и 100 мм / 1/4" Ext. Bar 50-100 mm</b>	15
1113	<b>1/2" Набор торцевых головок / Socket Wrench Set</b> 10 - 11 - 12 13 - 14 - 15 16 - 17 - 18 19 - 21 - 22 23 - 24 - 26 27 - 28 - 30 32 <b>1/2" Трещотка 32 зуба / Ratchet Handle</b> <b>1/2" Соединитель карданный / Universal Joint</b> <b>1/2" Вороток Т-образный / Sliding T Handle Adapter</b> <b>1/2" Удлинитель 125-250 мм / ExtensionBar125-250mm</b>	24
1113	<b>1/2" Головка с внешним шестигранным профилем</b> 1/2" Hex. Bits Sockets : H5-H6-H7-H8-H10-H12-H14	7
1113	<b>1/2" Головка с внешним профилем Torx®</b> Torx Bits Sockets : T20-T25-T27-T30-T40-T45-T50-T55-T60	9
0330	<b>Удлиненные комбинированные ключи 16-18</b> Combination Wrench Long 16-18	2
4900	<b>Ключ Г-образный шестигранный короткий</b> Hex Key Wrench Set : 2-2.5-3-3.5-4-5-6-7-8-9-10-12	12


**3. Выдвижной ящик серии PRO/Drawer**
**Артикул / Code 8241003051**

Артикул CODE	Содержание CONTENTS	
07415	<b>Щетка ручная 3-х рядная / Hand Brush 3 Rows</b>	1
6350	<b>Монтажка для колес 400 мм / Tyre Lever 400 mm</b>	1
6220	<b>Захват магнитный 500 г / Flexible Magnet Holder 500 gr</b>	1
4110	<b>Укороченная отвертка Шлиц 6,5×25 / Screwdriver, Flat 6.5×25</b>	1
4130	<b>Укороченная отвертка Phillips PH2 6×25 / Screwdriver, Phillips 6×25</b>	1
4770	<b>Ключ с внутренним шестигранным профилем / Nutspinner 6-7-8-9-10-13</b>	6
4780	<b>Отвертка для бит магнитная 6,3×120 / Screwdriver, Bit Holder 6.3×120</b>	1
4905	<b>Ключ Г-образный шестигранный с шаровидной головкой</b> Hexkey Wrench Ballpoint Set 2-2.5-3-4-5-6-8-10	8
4800	<b>Набор бит 31 предмет в кейсе / Bits Set in Plastic Case</b>	31


**4. Выдвижной ящик серии PRO/Drawer**

Артикул / Code 8241004027

Артикул CODE	Содержание CONTENTS	
0340	<b>Ключи комбинированные с трещоткой</b> Combination Wrench With Ratchet 10-13-17-19	4
4909	<b>Ключ Т-образный Torx®</b> Torx Allen Key T type T9-T10-T15-T20-T25-T27-T30-T40	8
1108	<b>1/2" Головка торцевая удлиненная, шестигранная</b> Altı Köşe Derin Lokma / 1/2" Deep Socket Wrench, six points 10-11-12-13-14-15-16-17-18-19	10
1113	<b>1/2" Головка торцевая ударная, шестигранная</b> 1/2" Impact Socket Wrench 13-17-18-19-24	5


**5. Выдвижной ящик серии PRO/Drawer**

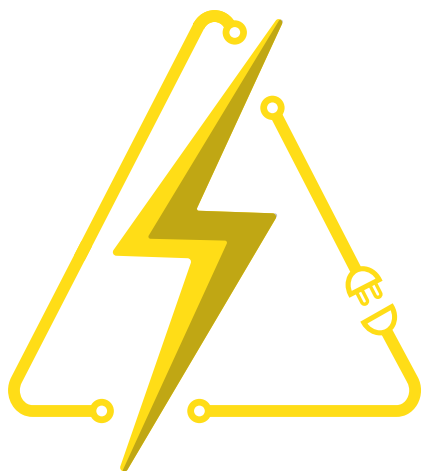
Артикул / Code 8241005010

Артикул CODE	Содержание CONTENTS	
3331	<b>Съёмник внутренних стопорных колец 19-60, угловой 170мм</b> Circlip Pliers, Internal, Bent 170 mm	1
3321	<b>Съёмник внутренних стопорных колец 19-60, прямой 180мм</b> Circlip Pliers, Internal, Flat 180 mm	1
3311	<b>Съёмник внешних стопорных колец 19-60, угловой 170мм</b> Circlip Pliers, External, Bent 170 mm	1
3301	<b>Съёмник внешних стопорных колец 19-60, прямой 180мм</b> Circlip Pliers, External, Flat 180 mm	1
3700	<b>Бокорезы Орак 160 мм</b> Side Cutting Pliers, 160 mm	1
3220	<b>Узкогубцы Орак 200 мм</b> Nose Pliers, 200 mm	1
3020	<b>Пассатижи Орак 180 мм</b> Combination Pliers, 180 mm	1
2510	<b>Зажим с универсальными губками 250 мм</b> Special Grip 250 mm	1
0600	<b>Разводной ключ 10"</b> Adjustable Jaw Wrench 10"	1
2400	<b>Ключ трубный универсальный 240 мм</b> Waterpump Pliers Universal 240 mm	1


**6. Выдвижной ящик серии PRO/Drawer**

Артикул / Code 8241006018

Артикул CODE	Содержание CONTENTS	
4300	<b>Отвертка серии Орак, Шлиц / Opak Screwdriver, Flat / 4×100-5×125-6×150-8×175</b>	4
4320	<b>Отвертка серии Орак, Phillips / Opak Screwdriver, Phillips / 4.5×80-6×100</b>	2
5800	<b>Молоток 300 г / Mechanist Hammer 300 gr</b>	1
5850	<b>Молоток со сменными бойками ø30 / Plastic Hammer ø30</b>	1
5545	<b>Бородок 5 мм / Drift Punch 5 mm</b>	1
5550	<b>Выколотка 5 мм / Split Pin Punch 5 mm</b>	1
5540	<b>Кернер 5×120 мм / Center Punch 5×120</b>	1
5500	<b>Плоское зубило 150 мм / Flat Cold Chisel 150 mm</b>	1
4920	<b>Ключ Т-образный шестигранный / T Type Hex Key Wrench 3-4-5-6-7-8</b>	6



**ELEKTRO**

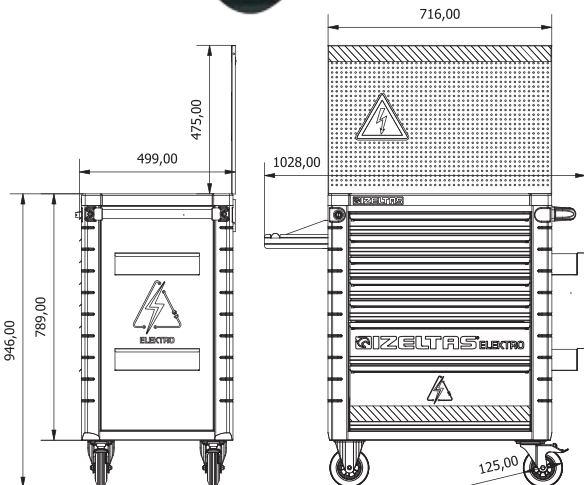




**8242**

## СЕРИЯ ЭЛЕКТРО / ELECTRO SERIES

Инструментальная тележка серии ELECTRO (7 ящиков)  
Electro Series Workshop Trolley (7 Drawers)



- ✓ Прочный верх с семью секциями
- Resistant and solid top cover having 7 divisions



- ✓ Направляющие полного выдвижения
- 100% extendable telescopic slides



- ✓ Центральный замок
- ✓ Запатентованная система запирания ящиков
- ✓ Система защиты от опрокидывания
- Central lock
- Handgrip Lock system
- Anti tilt system



- ✓ 2 фиксированных, 2 поворотных колеса с фиксатором тормоза ø125 мм
- 2 swivel castors with brake 2 fixed castors ø 125mm



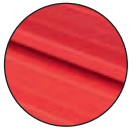
- ✓ Стандартная рукоятка
- Standard handle



- ✓ Пластиковая защита углов
- Plastic corner protection



- ✓ Порошковая окраска
- High strength electrostatic gofrato powder coating



- ✓ Держатель рулонов 1 шт., держатель для банок 2 шт., подвес – 1 шт.
- Paper Roll Holder x1, Bottle & Tins Holder x2, Hanger x1



**Габариты / Size:**  
**500×715×945 мм**

Листовой металл,  
электростатическая окраска  
Made of sheet metal, Electrostatic paint

- ✓ Магнитная предупреждающая этикетка
- Magnet Warning Sticker



- ✓ Перфорированная панель
- Perforated Panel for Hand Tools



RAL 9005

RAL 3020

RAL 1016

Артикул CODE	Количество ящиков DRAWERS	3.5 kg 400×548×68	3.5 kg 400×548×143	3.5 kg 400×548×218	 кг/Kg
13000 005547	7	5X	1X	1X	
13000 005547 С набором инструментов 94 предметов	7	5X	1X	1X	



## 1. Выдвижной ящик /Drawer

Артикул / Code 13000 005568

Артикул CODE	Содержание CONTENTS	
0255 01 0010	Ключ рожковый односторонний диэлектрический 1000V, 10 мм Single Ended Open Jaw Wrench Super Insulated	1
0255 01 0011	Ключ рожковый односторонний диэлектрический 1000V, 11 мм Single Ended Open Jaw Wrench Super Insulated	1
0255 01 0012	Ключ рожковый односторонний диэлектрический 1000V, 12 мм Single Ended Open Jaw Wrench Super Insulated 1	1
0255 01 0013	Ключ рожковый односторонний диэлектрический 1000V, 13 мм Single Ended Open Jaw Wrench Super Insulated 1	1
0255 01 0014	Ключ рожковый односторонний диэлектрический 1000V, 14 мм Single Ended Open Jaw Wrench Super Insulated 1	1
0255 01 0017	Ключ рожковый односторонний диэлектрический 1000V, 17 мм Single Ended Open Jaw Wrench Super Insulated 1	1
0255 01 0019	Ключ рожковый односторонний диэлектрический 1000V, 19 мм Single Ended Open Jaw Wrench Super Insulated 1	1
0255 01 0022	Ключ рожковый односторонний диэлектрический 1000V, 22 мм Single Ended Open Jaw Wrench Super Insulated 1	1
0255 01 0024	Ключ рожковый односторонний диэлектрический 1000V, 24 мм Single Ended Open Jaw Wrench Super Insulated 1	1
0435 03 0010	Ключ накидной односторон. диэлектрический 1000V 10 мм Single Ended Ring Wrench Super Insulated 1	1
0435 03 0011	Ключ накидной односторон. диэлектрический 1000V 11 мм Single Ended Ring Wrench Super Insulated 1	1
0435 03 0012	Ключ накидной односторон. диэлектрический 1000V 12 мм Single Ended Ring Wrench Super Insulated 1	1
0435 03 0013	Ключ накидной односторон. диэлектрический 1000V 13 мм Single Ended Ring Wrench Super Insulated 1	1
0435 03 0014	Ключ накидной односторон. диэлектрический 1000V 14 мм Single Ended Ring Wrench Super Insulated 1	1
0435 03 0017	Ключ накидной односторон. диэлектрический 1000V 17 мм Single Ended Ring Wrench Super Insulated 1	1
0435 03 0019	Ключ накидной односторон. диэлектрический 1000V 19 мм Single Ended Ring Wrench Super Insulated 1	1
0435 03 0022	Ключ накидной односторон. диэлектрический 1000V 22 мм Single Ended Ring Wrench Super Insulated 1	1
0435 03 0024	Ключ накидной односторон. диэлектрический 1000V 24 мм Single Ended Ring Wrench Super Insulated 1	1



## 2. Выдвижной ящик /Drawer

Артикул / Code 13000 005569

Артикул CODE	Содержание CONTENTS	
13000 005148	Торцевая головка диэлектрическая 1000V 1/2" 10 мм / Socket Wrech 6 Points	1
13000 005149	Торцевая головка диэлектрическая 1000V 1/2" 11 мм / Socket Wrech 6 Points	1
13000 005150	Торцевая головка диэлектрическая 1000V 1/2" 12 мм / Socket Wrech 6 Points	1
13000 005151	Торцевая головка диэлектрическая 1000V 1/2" 13 мм / Socket Wrech 6 Points	1
13000 005152	Торцевая головка диэлектрическая 1000V 1/2" 14 мм / Socket Wrech 6 Points	1
13000 005153	Торцевая головка диэлектрическая 1000V 1/2" 15 мм / Socket Wrech 6 Points	1
13000 005154	Торцевая головка диэлектрическая 1000V 1/2" 16 мм / Socket Wrech 6 Points	1
13000 005155	Торцевая головка диэлектрическая 1000V 1/2" 17 мм / Socket Wrech 6 Points	1
13000 005156	Торцевая головка диэлектрическая 1000V 1/2" 19 мм / Socket Wrech 6 Points	1
13000 005157	Торцевая головка диэлектрическая 1000V 1/2" 22 мм / Socket Wrech 6 Points	1
13000 005158	Торцевая головка диэлектрическая 1000V 1/2" 24 мм / Socket Wrech 6 Points	1
13000 005159	Торцевая головка диэлектрическая 1000V 1/2" 27 мм / Socket Wrech 6 Points	1
13000 005277	Трещотка диэлектрическая 1000V 1/2" (36 зубьев) / Ratchet Handle	1
13000 005262	Удлинитель диэлектрический 1000V 1/2" 75 мм / Extension Bar	1
13000 005264	Удлинитель диэлектрический 1000V 1/2" 250 мм /Extension Bar	1
13000 005541	Вороток диэлектрический 1000V 1/2" T рукоятка / Sliding T-Handle	1


**3. Выдвижной ящик /Drawer**

Артикул / Code 13000 005570

Артикул CODE	Содержание CONTENTS	□
2400 11 6240	<b>Клещи универсальные переставные, диэлектрические 1000V, 240 мм</b> Insulated Type Waterpump Pliers Universal	1
3020 12 6160	<b>Пассатижи комбинированные 1000V 160 мм</b> Insulated Electrician Type Combination Pliers	1
3220 13 6180	<b>Узкогубцы прямые 1000V 180 мм</b> Insulated Electrician Type Nose Pliers	1
3700 16 6160	<b>Бокорезы 1000V 160 мм</b> Insulated Electrician Type Side Cutter	1
3715 16 6165	<b>Ножницы 1000V для резки кабеля 165 мм</b> Insulated Cable Cutter	1
13000 005519	<b>Электромонтажные клещи 1000V 200 мм</b> Insulated Electrician Type Multi Function Spring Wrench	1
0600 01 0010	<b>Ключ разводной с изолированными рукоятками 10° 1000V 260 мм</b> Insulated Electrician Type Adjustable Wrench	1
03753 50 026	<b>Клещи зачистные 1000V 0.2-6 мм</b> Insulated Mechanical Cable Stripper	1


**4. Выдвижной ящик /Drawer**

Артикул / Code 13000 005571

Артикул CODE	Содержание CONTENTS	□
4140 17 2575	<b>Отвертка изолированная с прямым шлицем 2,5x75мм 1000V</b> Insulated Electrician Type Flat Screwdriver	1
4140 17 4100	<b>Отвертка изолированная с прямым шлицем 4x100мм 1000V</b> Insulated Electrician Type Flat Screwdriver	1
4140 17 5512	<b>Отвертка изолированная с прямым шлицем 5.5x125мм 1000V</b> Insulated Electrician Type Flat Screwdriver	1
4140 17 6515	<b>Отвертка изолированная с прямым шлицем 6.5x150мм 1000V</b> Insulated Electrician Type Flat Screwdriver	1
4145 18 0360	<b>Отвертка изолированная с крестообр. шлицем Ph0, 3x60мм 1000V</b> Insulated Electrician Type Phillips Screwdriver	1
4145 18 4580	<b>Отвертка изолированная с крестообр. шлицем Ph1, 4,5x80мм 1000V</b> Insulated Electrician Type Phillips Screwdriver	1
4145 18 6100	<b>Отвертка изолированная с крестообр. шлицем Ph2, 6x100мм 1000V</b> Insulated Electrician Type Phillips Screwdriver	1
4773 19 0040	<b>Отвертка-ключ торцевая диэлектрическая 4мм, 1000V</b> Insulated Electrician Type Nut Spinner	1
4773 19 0050	<b>Отвертка-ключ торцевая диэлектрическая 5мм, 1000V</b> Insulated Electrician Type Nut Spinner	1
4773 19 0055	<b>Отвертка-ключ торцевая диэлектрическая 5,5мм, 1000V</b> Insulated Electrician Type Nut Spinner	1
4773 19 0060	<b>Отвертка-ключ торцевая диэлектрическая 6мм, 1000V</b> Insulated Electrician Type Nut Spinner	1
4773 19 0070	<b>Отвертка-ключ торцевая диэлектрическая 7мм, 1000V</b> Insulated Electrician Type Nut Spinner	1
4773 19 0080	<b>Отвертка-ключ торцевая диэлектрическая 8мм, 1000V</b> Insulated Electrician Type Nut Spinner	1
4773 19 0090	<b>Отвертка-ключ торцевая диэлектрическая 9мм, 1000V</b> Insulated Electrician Type Nut Spinner	1
4773 19 0100	<b>Отвертка-ключ торцевая диэлектрическая 10мм, 1000V</b> Insulated Electrician Type Nut Spinner	1
4773 19 0110	<b>Отвертка-ключ торцевая диэлектрическая 11мм, 1000V</b> Insulated Electrician Type Nut Spinner	1
4773 19 0120	<b>Отвертка-ключ торцевая диэлектрическая 12мм, 1000V</b> Insulated Electrician Type Nut Spinner	1
4773 19 0130	<b>Отвертка-ключ торцевая диэлектрическая 13мм, 1000V</b> Insulated Electrician Type Nut Spinner	1
4773 19 0140	<b>Отвертка-ключ торцевая диэлектрическая 14мм, 1000V</b> Insulated Electrician Type Nut Spinner	1
4783 19 6120	<b>Отвертка-держатель диэлектрический магнитный д/бит 6,3x120мм</b> Insulated Magnetic Bit Holder	1
4800 00 8131	<b>Набор бит в пластиковом кейсе 31 предмет</b> Bit Set in Plastic Case	31



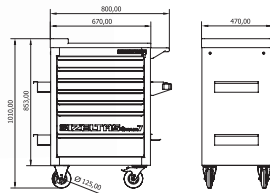
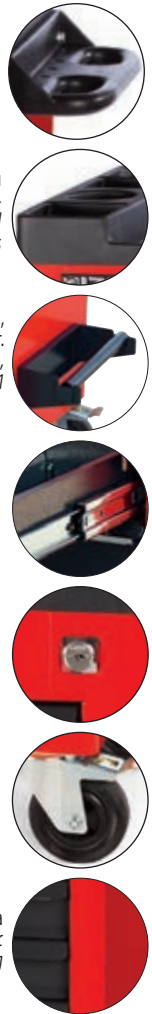
**8242**

## СЕРИЯ GARAGE / GARAGE SERIES

Инструментальная тележка серии GARAGE (5-6-7-8 ящиков)  
*Garage Series Workshop Trolley (5-6-7-8 Drawers)*



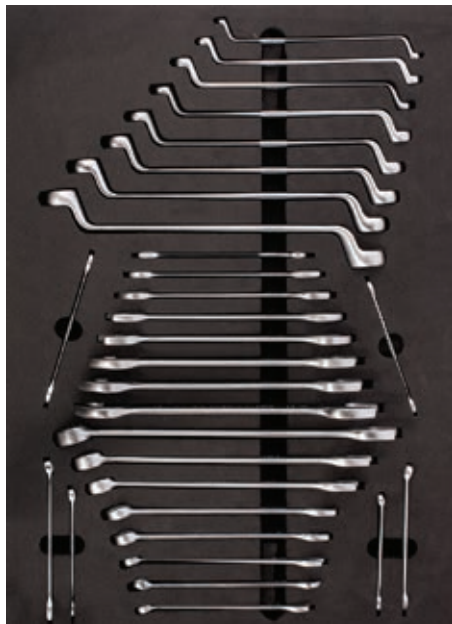
- ✓ Эргономичная рукоятка  
● Ergonomic handle
- ✓ Прочный верх с восемью секциями  
арт. 2000000564  
● Resistant and solid top cover having 6 divisions
- ✓ Держатель рулонов 1шт., держатель для банок 2шт., подвес - 1шт.  
● Paper Roll Holder x 1, Bottle & Tins Holder x2, Hanger x1
- ✓ Направляющие полного выдвижения  
арт. 2000000433  
● %100 extendable telescopic slides
- ✓ Центральный замок  
арт. 2000000457
- ✓ Запатентованная система запирания ящиков
- ✓ Система защиты от опрокидывания  
● Central lock  
● Handgrip Lock system  
● Anti tilt system
- ✓ 2 фиксированных арт. 2000000392, 2 поворотных колеса с фиксатором тормоза ø125 мм арт. 2000000391  
● 2 swivel castors with brake 2 fixed castors ø 125mm
- ✓ Порошковая окраска  
● High strength electrostatic powder coating


**Габариты/Size: 470×670×1010 мм**

Листовой металл, электростатическая окраска  
*Made of sheet metal, Electrostatic paint*



Артикул CODE	Количество ящиков DRAWERS	35 kg			кг/Kg	Цвет COLORS
		400×548×68	400×548×143	400×548×218		
8242 32 1005	5	1X	4X	--	59	RAL 7016 RAL 3020
8242 32 1006	6	4X	1X	1X	62	
8242 32 1007	7	5X	2X	--	65	
8242 32 1008	8	7X	1X	--	67	
8242 32 2005	5	1X	4X	--	59	RAL 7016 RAL 5003
8242 32 2006	6	4X	1X	1X	62	
8242 32 2007	7	5X	2X	--	65	
8242 32 2008	8	7X	1X	--	67	
8242 32 3005	5	1X	4X	--	59	RAL 7016 RAL 7035
8242 32 3006	6	4X	1X	1X	62	
8242 32 3007	7	5X	2X	--	65	
8242 32 3008	8	7X	1X	--	67	
8242 00 1142 С набором инструментов 139 предметов	7	5X	2X	--	85	RAL 3020
8242 00 8142 С набором инструментов 139 предметов	8	7X	1X	--	87	RAL 3020


**1. Выдвижной ящик серии GARAGE/Drawer**
**Артикул / Code 8242001030**

Артикул CODE	Содержание CONTENTS	
0130	<b>Ключи удлиненные рожковые</b> D/E Open Jaw Wrench Long Pattern 6×7 - 8×9 - 10×11 - 12×13 14×15 - 16×17 - 18×19 - 20×22 21×23 - 24×26	10
0330	<b>Удлиненные комбинированные ключи</b> Combination Wrench Long Pattern 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 14 - 17 - 19 - 22	12
0430	<b>Накидные ключи S-образные</b> D/E Ring Wrench 6×7 - 8×9 - 10×11 - 12×13 14×15 - 16×17 18×19 - 20×22	8

**2. Выдвижной ящик серии GARAGE/Drawer**
**Артикул / Code 8242002072**


Артикул CODE	Содержание CONTENTS	
1113	<b>1/2" Головка с внешним шестигранным профилем</b> 1/2" Hex. Bits Sockets : H5-H6-H7-H8-H10-H12-H14	7
1113	<b>1/2" Головка с внешним профилем Torx®</b> Torx Bits Sockets : T20-T25-T27-T30-T40-T45-T50-T55-T60	9
0330	<b>Удлиненные комбинированные ключи 16-18</b> Combination Wrench Long 16-18	2
4900	<b>Ключ Г-образный шестигранный короткий</b> Hex Key Wrench Set : 2-2.5-3-3.5-4-5-6-7-8-9-10-12	12
1107	<b>1/4" Набор торцевых головок</b> 1/4" Socket Wrench Set  <b>1/4" Трещотка</b> 1/4" Ratchet Handle  <b>1/4" Соединитель карданный</b> 1/4" Universal Joint  <b>1/4" Вороток Т-образный</b> 1/4" Sliding T Handle  <b>1/4" Удлинитель 50 и 100 мм</b> 1/4" Ext. Bar 50-100 mm	15
1113	<b>1/2" Набор торцевых головок</b> Socket Wrench Set  <b>1/2" Трещотка 32 зуба</b> Ratchet Handle  <b>1/2" Соединитель карданный</b> Universal Joint  <b>1/2" Вороток Т-образный</b> Sliding T Handle Adapter  <b>1/2" Удлинитель 125-250 мм</b> ExtensionBar 125-250 mm	24



**3. Выдвижной ящик серии GARAGE/Drawer**

Артикул / Code 8242003010

Артикул CODE	Содержание CONTENTS	
3331	<b>Съёмник внутренних стопорных колец 19-60, угловой 170мм</b> Circlip Pliers, Internal, Bent 170 mm	1
3321	<b>Съёмник внутренних стопорных колец 19-60, прямой 180мм</b> Circlip Pliers, Internal, Flat 180 mm	1
3311	<b>Съёмник внешних стопорных колец 19-60, угловой 170мм</b> Circlip Pliers, External, Bent 170 mm	1
3301	<b>Съёмник внешних стопорных колец 19-60, прямой 180мм</b> Circlip Pliers, External, Flat 180 mm	1
3700	<b>Бокорезы Орак 160 мм</b> Side Cutting Pliers, 160 mm	1
3220	<b>Узкогубцы Орак 200 мм</b> Nose Pliers, 200 mm	1
3020	<b>Пассатижи Орак 180 мм</b> Combination Pliers, 180 mm	1
2510	<b>Зажим с универсальными губками 250 мм</b> Special Grip 250 mm	1
0600	<b>Разводной ключ 10"</b> Adjustable Jaw Wrench 10"	1
2400	<b>Ключ трубный универсальный 240 мм</b> Waterpump Pliers Universal 240 mm	1



**4. Выдвижной ящик серии GARAGE/Drawer**

Артикул / Code 8242004018

Артикул CODE	Содержание CONTENTS	
4300	<b>Отвертка серии Орак, Шлиц</b> Opak Screwdriver, Flat 4x100-5x125-6x150-8x175	4
4320	<b>Отвертка серии Орак, Phillips</b> Opak Screwdriver, Phillips 4.5x80-6x100	2
5800	<b>Молоток 300 г</b> Mechanist Hammer 300 gr	1
5850	<b>Молоток со сменными бойками ø30</b> Plastic Hammer ø30	1
5545	<b>Бородок 5 мм</b> Drift Punch 5 mm	1
5550	<b>Выколотка 5 мм</b> Split Pin Punch 5 mm	1
5540	<b>Кернер 5x120 мм</b> Center Punch 5x120	1
5500	<b>Плоское зубило 150 мм</b> Flat Cold Chisel 150 mm	1
4920	<b>Ключ Т-образный шестигранный</b> T Type Hex Key Wrench 3-4-5-6-7-8	6


**5. Выдвижной ящик серии GARAGE/Drawer**

Артикул / Code 8242005011

Артикул CODE	Содержание CONTENTS	
07415	<b>Щетка ручная 3-х рядная</b> Hand Brush 3 Rows	1
6350	<b>Монтажка для колес 400 мм</b> Tyre Lever 400 mm	1
6220	<b>Захват магнитный 500 г</b> Flexible Magnet Holder 500 gr	1
4110	<b>Укороченная отвертка Шлиц 6,5x25</b> Screwdriver, Flat 6.5x25	1
4130	<b>Укороченная отвертка Крест PH2 6x25</b> Screwdriver, Phillips 6x25	1
4770	<b>Ключ с внутренним шестигранным профилем</b> Nutspinner 6-7-8-9-10-13	6





**8235**

## СЕРИЯ PARTNER / PARTNER SERIES

Инструментальная тележка серии PARTNER (5 ящиков)  
Partner Workshop Trolley (5 Drawers)



- ✓ Центральный замок  
арт. 2000000457
- ✓ Запатентованная система заперения ящиков
  - Central lock
  - Handgrip Lock system



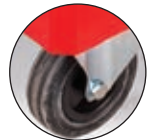
- ✓ Направляющие полного выдвижения  
арт. 2000000431
- 90% extendable telescopic slides



- ✓ Прочный верх с восемью секциями  
арт. 2000000564
- Resistant and solid top cover having 6 divisions



- ✓ 2 фиксированных  
арт. 2000000372,  
2 поворотных колеса с фиксатором тормоза ø100 мм  
арт. 2000000371
- 2 swivel castors with brake  
2 fixed castors ø 100 mm

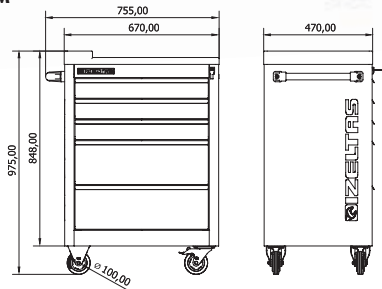


- ✓ Порошковая окраска  
● High strength electrostatic powder coating



**Габариты/Size: 470×670×975 мм**

Листовой металл,  
электростатическая окраска  
Made of sheet metal, Electrostatic paint



RAL 3020



RAL 5003



RAL 9005

Артикул CODE	Количество ящиков DRAWERS	35 kg		кг/Kg	Цвет COLORS
		397×549×74	397×549×182		
8235 32 6005	5	3X	2X	56	RAL 3020
8235 32 5005	5	3X	2X	56	RAL 5003
8235 32 7005	5	3X	2X	56	RAL 9005
8235 00 6121 С набором инструментов 118 предметов	5	3X	2X	72	RAL3020
8235 00 5121 С набором инструментов 118 предметов	5	3X	2X	72	RAL5003
8235 00 7121 С набором инструментов 118 предметов	5	3X	2X	72	RAL7016



### 1. Выдвижной ящик серии PARTNER/Drawer

Артикул / Code 8235001072

Артикул CODE	Содержание CONTENTS	
1107	<p><b>1/4" Набор торцевых головок</b> 1/4" Socket Wrench Set</p> <p><b>1/4" Трещотка</b> 1/4" Ratchet Handle</p> <p>4 - 5 - 6 7 - 8 - 9 - 10 11 - 12 - 13 <b>Шесть граней</b> Six Points</p> <p><b>1/4" Соединитель карданный</b> 1/4" Universal Joint</p> <p><b>1/4" Вороток Т-образный</b> 1/4" Sliding T Handle</p> <p><b>1/4" Удлинитель 50 и 100 мм</b> 1/4" Ext. Bar 50-100 mm</p>	15
1113	<p><b>1/2" Набор торцевых головок</b> Socket Wrench Set</p> <p><b>1/2" Трещотка 32 зуба</b> Ratchet Handle</p> <p>10 - 11 - 12 13 - 14 - 15 16 - 17 - 18 19 - 21 - 22 23 - 24 - 26 27 - 28 - 30 - 32 <b>Шесть граней</b> Six Points</p> <p><b>1/2" Соединитель карданный</b> Universal Joint</p> <p><b>1/2" Вороток Т-образный</b> Sliding T Handle Adapter</p> <p><b>1/2" Удлинитель 125-250 мм</b> Extension Bar 125-250mm</p>	24
1507	<p><b>Отвертка с квадратом 1/4"</b> Spindle Handle</p>	1
4900	<p><b>Ключ Г-образный шестигранный короткий</b> Hex Key Wrench Set : 2-2.5-3-3.5-4-5-6-7-8-9-10-12 mm</p>	12
4910	<p><b>Ключ Torx® Г-образный – короткий</b> Torx Key Wrench Set T9-T10-T15-T20-T25-T27-T30-T40</p>	8
1108	<p><b>1/2" Головка торцевая удлиненная, шестигранная</b> 1/2" Deep Socket Wrench, six points 10-13-16-17-18-19 mm</p>	6
1113	<p><b>1/2" Свечная головка с резиновой вставкой 16 мм</b> Spark Plug Socket With Rubber 16 mm</p>	1
2400	<p><b>Зажим с универсальными губками 250 мм</b> Special Grip 250 mm</p>	1
2500	<p><b>Ключ трубный универсальный 240 мм</b> Waterpump Pliers Universal 240 mm</p>	1


**2. Выдвижной ящик серии PARTNER/Drawer**

Артикул / Code 8235002031

Артикул CODE	Содержание CONTENTS	
0100	<b>Ключи короткие рожковые</b> Double Ended Open Jaw Wrench Short Pattern 6×7 - 8×9 - 10×11 - 12×13 14×15 - 16×17 - 18×19 - 20×22 21×23 - 24×26 - 25×28 - 30×32	12
0320	<b>Короткие комбинированные ключи</b> Combination Wrench Short Pattern 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 14 - 15 - 16 - 17 - 19 - 22	12
0430	<b>Накидные ключи S-образные</b> Ring Wrench 8×9 - 10×11 - 12×13 - 14×15 - 16×17 18×19 - 20×22	7


**3. Выдвижной ящик серии PARTNER/Drawer**

Артикул / Code 8235003017

Артикул CODE	Содержание CONTENTS	
4300	<b>Отвертка серии Opak с профилем Шлиц</b> Screwdriver, Opak Flat 3×80-4×80-4×100-5×125-6×150	5
4320	<b>Отвертка серии Opak с профилем Phillips</b> Screwdriver, Opak Phillips 4.5×80-6×100	2
3700	<b>Бокорезы Opak 160 мм</b> Side Cutting Pliers 160 mm	1
3020	<b>Пассатижи Opak 180 мм</b> Combination Pliers 180 mm	1
3220	<b>Узкогубцы Opak 200 мм</b> Nose Pliers Flat 200 mm	1
4770	<b>Ключ с внутренним шестигранным профилем</b> Nut Spinner 6-7-8-10-13	5
5500	<b>Плоское зубило 150 мм</b> Flat Cold Chisel 150 mm	1
5800	<b>Молоток 500 г</b> Machinist's Hammer 500 gr	1

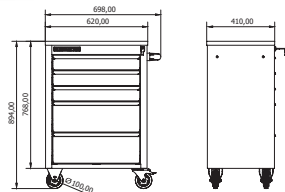


### СЕРИЯ ECO / ECO SERIES

Инструментальная тележка серии ECO (3-5-7 ящиков)  
Eco Series Workshop Trolley (3-5-7 Drawers)



Габариты/Size : 410×620×894 мм



IZELTAS YOUTUBE

Листовой металл, электростатическая окраска  
Made of sheet metal, Electrostatic paint



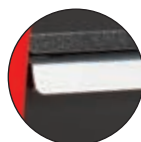
✓ Центральный замок  
● Central lock



✓ Направляющие полного выдвижения арт. 20000000424  
● 100% extendable telescopic slides



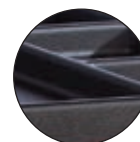
✓ Порошковая окраска  
● High strength electrostatic powder coating









✓ Ручка алюминиевая (анодированная)  
● Handle with anodised aluminum

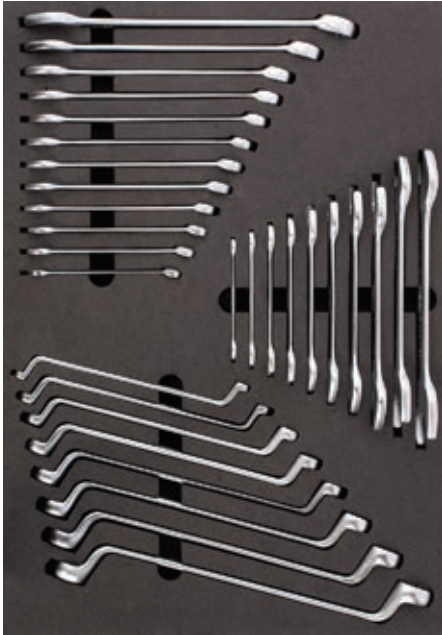


✓ 2 фикс. арт. 20000000372, 2 поворот. колеса с фиксатором тормоза ø100 мм арт. 20000000371  
● 2 swivel castors with brake 2 fixed castors ø 100 mm



✓ Прочный верх с четырьмя секциями арт. 20000000568  
● Resistant and solid top cover with 4 divisions

Артикул CODE	Количество ящиков DRAWERS	 35 kg	 35 kg	Количество распашных дверей DISASSEMBLED SHELF	 кг/Кг	Цвет COLORS
		350×503×82	350×503×176			
8243 32 1003	3	3x	—	2	43	
8243 32 1005	5	3X	2X	—	43	
8243 32 1007	7	7X	—	—	43	
8243 32 2005	5	3X	2X	—	43	
8243 32 2007	7	7X	—	—	43	
8243 32 3005	5	3X	2X	—	43	
8243 32 3007	7	7X	—	—	43	
8243 00 1196 С набором инструментов 93 предмета	3	3x	—	2	52,25	RAL 3020
8243 00 1296 С набором инструментов 93 предмета	3	3x	—	2	52,25	RAL 5003
8243 00 1396 С набором инструментов 93 предмета	3	3x	—	2	52,25	RAL 7016
8243 00 1096 С набором инструментов 93 предмета	5	3X	2X	—	58,232	RAL 3020
8243 00 2096 С набором инструментов 93 предмета	5	3X	2X	—	58,232	RAL 5003
8243 00 3096 С набором инструментов 93 предмета	5	3X	2X	—	58,232	RAL 7016
8243 00 7096 С набором инструментов 93 предмета	7	7X	—	—	54,95	RAL 3020


**1. Выдвижной ящик серии ECO/Drawer**

Артикул / Code 8243001030

Артикул CODE	Содержание CONTENTS	
0100	<b>Ключи короткие рожковые</b> D/E Open Jaw Wrench Short Pattern 6×7 - 8×9 - 10×11 - 12×13 14×15 - 16×17 - 18×19 - 20×22 - 21×23 - 24×26	10
0320	<b>Короткие комбинированные ключи</b> Combination Wrench Short Pattern 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 19 - 22	12
0430	<b>Накидные ключи S-образные</b> Ring Wrench 6×7 - 8×9 - 10×11 - 12×13 - 14×15 - 16×17 18×19 - 20×22	8


**2. Выдвижной ящик серии ECO/Drawer**

Артикул / Code 8243002052

Артикул CODE	Содержание CONTENTS	
1113	<b>1/2" Набор торцевых головок (13 ПР)</b> Socket Wrench Set 1/2" mm 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 17 - 19 22 - 24 - 27 - 30 - 32 <b>1/2" Трещотка 32 зуба / Ratchet Handle</b> <b>1/2" Соединитель карданный / Universal Joint</b> <b>1/2" Удлинитель 250 мм / Extension Bar-250mm</b> <b>1/2" Адаптер для воротка / Sliding T Handle Adapte</b>	17
1107	<b>1/4" Набор торцевых головок (10 ПР)</b> Socket Wrench Set 1/4" mm 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 <b>1/4" Трещотка 32 зуба / Ratchet Handle</b> <b>1/4" Соединитель карданный / Universal Joint</b> <b>1/4" Удлинитель 50 и 100 мм / 1/4" Ext. Bar 50-100 mm</b> <b>1/4" Вороток T-образный / 1/4" Sliding T Handle</b>	15
4900	<b>Ключ Г-образный шестигранный короткий</b> Hex Key Wrench Set 2 - 2.5 - 3 - 3.5 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 12	12
4770	<b>Ключ с внутренним шестигранным профилем</b> Nutspinners 6 - 7 - 8 - 10 - 13	5


**3. Выдвижной ящик серии ECO/Drawer**

Артикул / Code 8243003013

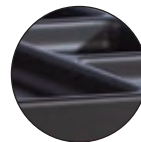
Артикул CODE	Содержание CONTENTS	
4320	<b>Отвертка серии Орак с профилем Phillips</b> Opak Screwdriver, Phillips 4,5×80-6×100	2
4300	<b>Отвертка серии Орак с профилем Шлиц</b> Opak Screwdriver, Flat 4×100-5×125-6×150-8×175	4
3700	<b>Бокорезы Орак 160 мм</b> Side Cutting Pliers 160 mm	1
3020	<b>Пассатижи Орак 180 мм</b> Combination Pliers 180 mm	1
3220	<b>Узкогубцы Орак 160 мм</b> Nose Pliers, Flat 160 mm	1
5500	<b>Плоское зубило 150 мм</b> Flat Cold Chisel 150 mm	1
5800	<b>Молоток 300 г</b> Machinist's Hammer 300 gr	1
2510	<b>Зажим с универсальными губками 250 мм / Special Grip 250 mm</b>	1
2400	<b>Ключ трубный универсальный 240 мм / Waterpump Pliers Universal 240 mm</b>	1

### СЕРИЯ TREND / TREND SERIES

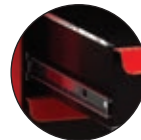
Инструментальная тележка серии TREND (5-7 ящиков)  
Trend Series Workshop Trolley (5-7 Drawers)



✓ Прочный верх с четырьмя секциями  
● Resistant and solid top cover with 4 divisions



✓ Направляющие полного выдвижения  
● %100 extendable telescopic slides



✓ Центральный замок  
● Central lock



✓ 2 фикс., 2 поворот. колеса с фиксатором тормоза ø100 мм  
● 2 swivel castors with brake 2 fixed castors ø 100 mm



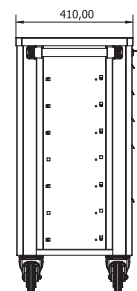
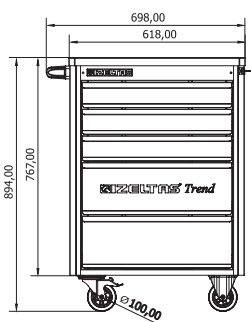
✓ Порошковая окраска  
● High strength electrostatic powder coating



✓ Пластиковый замок  
● Plastic lock preventing self opening






Габариты/Size: 410×618×894 мм

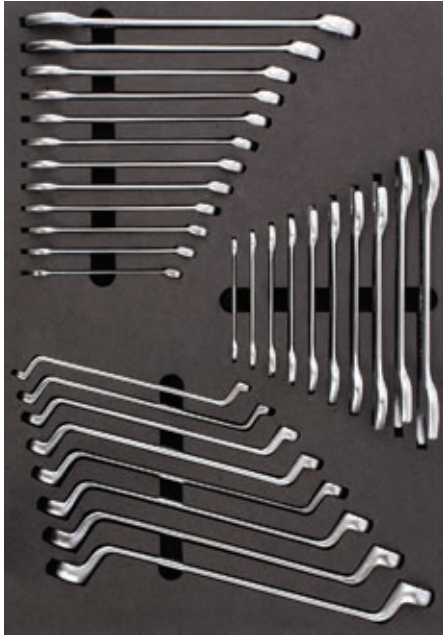


IZELTAS YOUTUBE

Листовой металл, электростатическая окраска  
Made of sheet metal, Electrostatic paint

Артикул CODE	Количество ящиков DRAWERS	 25 kg	 25 kg	 кг./Kg	Цвет COLORS
		350×503×82	350×503×176		
8244 32 1005	5	3X	2X	43	
8244 32 1007	7	7X	—	43	
8244 00 5096 С набором инструментов 93 предмета	5	3X	2X		
8244 00 7096 С набором инструментов 93 предмета	7	7X	—		

RAL 9005  
RAL 3020


**1. Выдвижной ящик серии TREND/Drawer**

Артикул / Code 8244001030

Артикул CODE	Содержание CONTENTS	
0100	<b>Ключи короткие рожковые</b> D/E Open Jaw Wrench Short Pattern 6×7 - 8×9 - 10×11 - 12×13 14×15 - 16×17 - 18×19 - 20×22 - 21×23 - 24×26	10
0320	<b>Короткие комбинированные ключи</b> Combination Wrench Short Pattern 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 19 - 22	12
0430	<b>Накидные ключи Собразные</b> Ring Wrench 6×7 - 8×9 - 10×11 - 12×13 - 14×15 - 16×17 18×19 - 20×22	8


**2. Выдвижной ящик серии TREND/Drawer**

Артикул / Code 8244002052

Артикул CODE	Содержание CONTENTS	
1113	<b>1/2" Набор торцевых головок (13 ПР)</b> Socket Wrench Set 1/2" mm 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 17 - 19 22 - 24 - 27 - 30 - 32 <b>1/2" Трещотка 32 зуба / Ratchet Handle</b> <b>1/2" Соединитель карданный / Universal Joint</b> <b>1/2" Удлинитель 250 мм / Extension Bar-250mm</b> <b>1/2" Адаптер для воротка / Sliding T Handle Adapte</b>	17
1107	<b>1/4" Набор торцевых головок (10 ПР)</b> Socket Wrench Set 1/4" mm 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 <b>1/4" Трещотка 32 зуба / Ratchet Handle</b> <b>1/4" Соединитель карданный / Universal Joint</b> <b>1/4" Удлинители 50 и 100 мм / 1/4" Ext. Bar 50-100 mm</b> <b>1/4" Вороток Т-образный / 1/4" Sliding T Handle</b>	15
4900	<b>Ключ Г-образный шестигранный короткий</b> Hex Key Wrench Set 2 - 2.5 - 3 - 3.5 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 12	12
4770	<b>Ключ с внутренним шестигранным профилем</b> Nutspinners 6 - 7 - 8 - 10 - 13	5


**3. Выдвижной ящик серии TREND/Drawer**

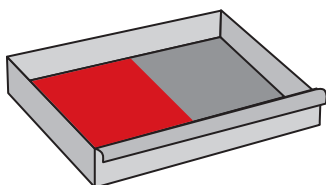
Артикул / Code 8244003013

Артикул CODE	Содержание CONTENTS	
4320	<b>Отвертка серии Орак с профилем Phillips</b> Orak Screwdriver, Phillips 4,5×80-6×100	2
4300	<b>Отвертка серии Орак с профилем Шлиц</b> Orak Screwdriver, Flat 4×100-5×125-6×150-8×175	4
3700	<b>Бокорезы Орак 160 мм</b> Side Cutting Pliers 160 mm	1
3020	<b>Пассатижи Орак 180 мм</b> Combination Pliers 180 mm	1
3220	<b>Узкогубцы Орак 160 мм</b> Nose Pliers, Flat 160 mm	1
5500	<b>Плоское зубило 150 мм</b> Flat Cold Chisel 150 mm	1
5800	<b>Молоток 300 г</b> Machinist's Hammer 300 gr	1
2510	<b>Зажим с универсальными губками 250 мм / Special Grip 250 mm</b>	1
2400	<b>Ключ трубный универсальный 240 мм / Waterpump Pliers Universal 240 mm</b>	1

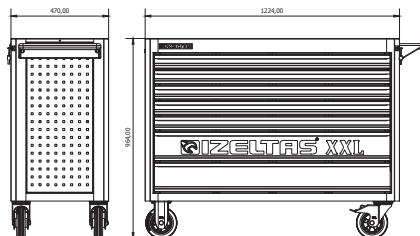
**СЕРИЯ XXL / XXL SERIES**

 Инструментальная тележка серии XXL (7 ящиков)  
 XXL Series Workshop Trolley (7 Drawers)

**Габариты/Size: 470×1224×964 мм**

 Листовой металл, электростатическая окраска  
 Made of sheet metal, Electrostatic paint

**В каждом ящике можно разместить 2 ложементы**

1. Ложемент из инстр. тележки PREMIUM Артикул 8245001042
2. Ложемент из инстр. тележки PREMIUM Артикул 8245002094
3. Ложемент из инстр. тележки PREMIUM Артикул 8245003014
4. Ложемент из инстр. тележки PREMIUM Артикул 8245004043
5. Ложемент из инстр. тележки PREMIUM Артикул 8245005043
6. Ложемент из инстр. тележки PREMIUM Артикул 8245006009
1. Ложемент из инстр. тележки PRO Артикул 8241001030
2. Ложемент из инстр. тележки PRO Артикул 8241002072
3. Ложемент из инстр. тележки PRO Артикул 8241003051
4. Ложемент из инстр. тележки PRO Артикул 8241004027
5. Ложемент из инстр. тележки PRO Артикул 8241005010
6. Ложемент из инстр. тележки PRO Артикул 8241006018
1. Ложемент из инстр. тележки GARAGE Артикул 8242001030
2. Ложемент из инстр. тележки GARAGE Артикул 8242002072
3. Ложемент из инстр. тележки GARAGE Артикул 8242003010
4. Ложемент из инстр. тележки GARAGE Артикул 8242004018
5. Ложемент из инстр. тележки GARAGE Артикул 8242005011
1. Ложемент из инстр. тележки PARTNER Артикул 8235001072
2. Ложемент из инстр. тележки PARTNER Артикул 8235002031
3. Ложемент из инстр. тележки PARTNER Артикул 8235003017



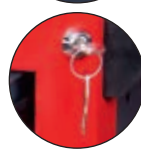
- ✓ Деревянная столешница толщиной 18 мм  
 арт. 21000000188  
 ● 18 mm solid wood top



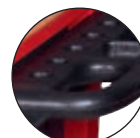
- ✓ Направляющие полного выдвижения арт. 20000000433  
 ● 100% extendable telescopic slides



- ✓ Центральный замок арт. 20000000457
- ✓ Запатентованная система запирания ящиков
- ✓ Система защиты от опрокидывания
- Central lock
- Handgrip Lock system
- Anti tilt system



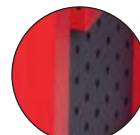
- ✓ Эргономичная рукоятка  
 ● Ergonomic handle



- ✓ 2 фикс. арт. 20000000403, 2 поворот. колеса с фиксатором тормоза ø150 мм арт. 20000000402  
 ● 2 swivel castors with brake 2 fixed castors ø 150 mm



- ✓ Порошковая окраска  
 ● High strength electrostatic powder coating



- ✓ Держатель листов A4  
 ● Separators A4 kit



Артикул CODE	Количество ящиков DRAWERS	35 kg	35 kg	кг/Кг	Цвет COLORS
		1098×400×60	1098×400×135		

8246 32 1007

7

5X

2X

122

 13000 00 5434  
 С набором инструментов  
 251 предмета

7

5X

2X

220

 RAL 7016  
 RAL 3020



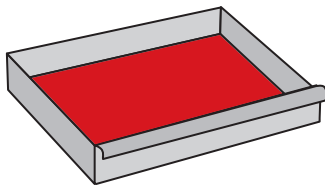
**8247**

## СЕРИЯ XXL / XXL SERIES

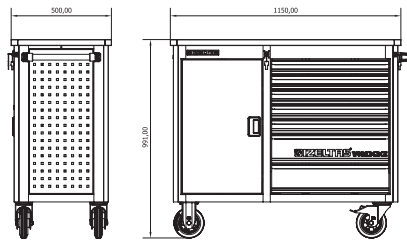
Инструментальная тележка серии Workbench (7 ящиков)  
Workbench Series Workshop Trolley (7 Drawers)



Габариты/Size: 500×1150×991 мм



В каждом ящике можно разместить один ложемент



1. Ложемент из инстр. тележки PREMIUM Артикул 8245001042
2. Ложемент из инстр. тележки PREMIUM Артикул 8245002094
3. Ложемент из инстр. тележки PREMIUM Артикул 8245003014
4. Ложемент из инстр. тележки PREMIUM Артикул 8245004043
5. Ложемент из инстр. тележки PREMIUM Артикул 8245005043
6. Ложемент из инстр. тележки PREMIUM Артикул 8245006009
1. Ложемент из инстр. тележки PRO Артикул 8241001030
2. Ложемент из инстр. тележки PRO Артикул 8241002072
3. Ложемент из инстр. тележки PRO Артикул 8241003051
4. Ложемент из инстр. тележки PRO Артикул 8241004027
5. Ложемент из инстр. тележки PRO Артикул 8241005010
6. Ложемент из инстр. тележки PRO Артикул 8241006018
1. Ложемент из инстр. тележки GARAGE Артикул 8242001030
2. Ложемент из инстр. тележки GARAGE Артикул 8242002072
3. Ложемент из инстр. тележки GARAGE Артикул 8242003010
4. Ложемент из инстр. тележки GARAGE Артикул 8242004018
5. Ложемент из инстр. тележки GARAGE Артикул 8242005011
1. Ложемент из инстр. тележки PARTNER Артикул 8235001072
2. Ложемент из инстр. тележки PARTNER Артикул 8235002031
3. Ложемент из инстр. тележки PARTNER Артикул 8235003017

✓ Деревянная столешница  
толщиной 30 мм  
● 30mm solid wood top

✓ Направляющие полного  
выдвижения  
● 100% extendable telescopic slides

✓ Центральный замок  
✓ Запатентованная система заперения ящиков  
✓ Система защиты от опрокидывания  
● Central lock  
● Handgrip Lock system  
● Anti tilt system



✓ Стандартная ручка  
● Standard handle

✓ 2 фикс., 2 поворот. колеса с фиксатором  
тормоза ø150 мм  
● 2 swivel castors with brake  
2 fixed castors ø 150 mm

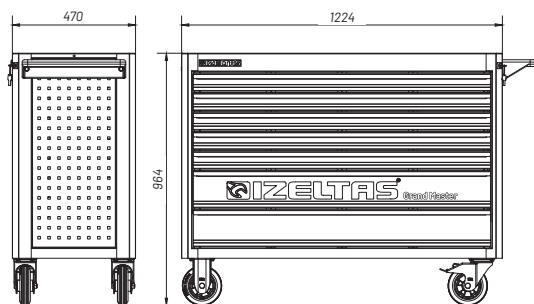
✓ Порошковая окраска  
● High strength electrostatic  
powder coating

✓ 4 коротких,  
2 длинных разделителя  
● 4 Short, 2 long separators

Листовой металл,  
электростатическая окраска  
Made of sheet metal, Electrostatic paint

Артикул CODE	Количество ящиков DRAWERS	 400×548×134	 кг/Kg	Цвет COLORS
8247 32 1007	7	5X	2X	112,7
13000 00 5378 С набором инструментов 139 предметов	7	5X	2X	123

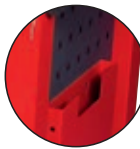
RAL 7016  
RAL 3020


**Габариты/Size: 470×1224×964 мм**

 Листовой металл, электростатическая окраска  
 Made of sheet metal, Electrostatic paint

 ✓ Эргономичная рукоятка  
 ● Ergonomic handle

 ✓ 2 фикс. арт. 20000000403,  
 2 поворот. колеса с фиксатором тормоза ø150 мм арт. 20000000402  
 ● 2 swivel castors with brake  
 2 fixed castors ø 150 mm

 ✓ Держатель листов A4  
 ● Separators A4 kit

 ✓ Деревянная столешница толщиной 18 мм арт. 21000000188  
 ● 18 mm solid wood top

 ✓ Направляющие полного выдвижения арт. 20000000433  
 ● 100% extendable telescopic slides


✓ Центральный замок арт. 20000000457

 ✓ Запатентованная система запирания ящиков  
 ✓ Система защиты от опрокидывания
 

- Central lock
- Handgrip Lock system
- Anti tilt system



Артикул CODE	Количество ящиков DRAWERS	35 kg	35 kg	кг/Kg	Цвет COLORS
13000 005434 Dolu/Full 251 Parça/Pcs	7	1098×400×60	1098×400×135	125,7	

 13000 005434 Dolu/Full  
 251 Parça/Pcs

7

5X

2X

125,7



**1. Ящик № 1 / Drawer**

**Слева / Left Side**
**Артикул / Code 13000 005590**

Артикул CODE	Содержание CONTENTS	<input type="checkbox"/>
0330	<b>Комбинированные удлиненные ключи, мм</b> Combination Wrench Long Pattern 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 23 - 24 - 25 - 26 - 27 - 28	23

**Справа / Right Side**
**Артикул / Code 13000 005589**

Артикул CODE	Содержание CONTENTS	<input type="checkbox"/>
0330	<b>Комбинированные удлиненные ключи, мм</b> Combination Wrench Long Pattern 29 - 30 - 32 - 34 - 36 - 41	6

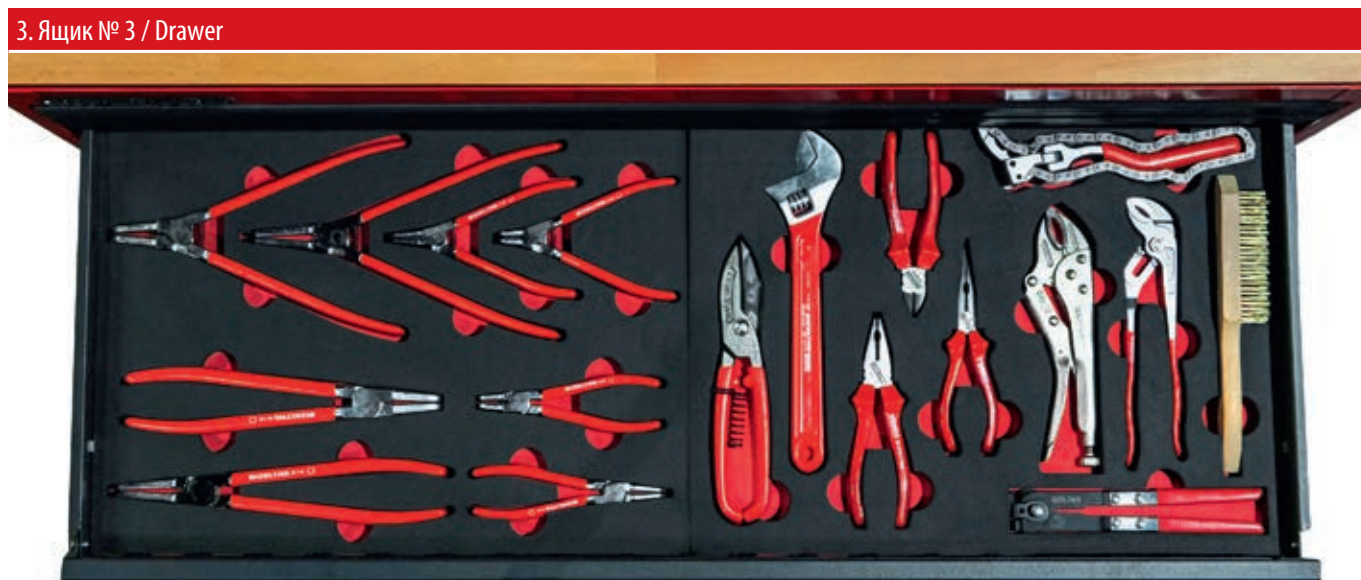
**2. Ящик № 2 / Drawer**

**Слева / Left Side**
**Артикул / Code 13000 005591**

Артикул CODE	Содержание CONTENTS	<input type="checkbox"/>
0130	<b>Двусторонние удлиненные рожковые ключи, мм</b> Double Ended Open Jaw Wrench Long Pattern 6x7 - 8x9 - 10x11 - 12x13 - 14x15 - 16x17 - 18x19 - 20x22 - 21x23 - 24x26 - 25x28 - 27x32 - 36x41	13

**Справа / Right Side**
**Артикул / Code 13000 005592**

Артикул CODE	Содержание CONTENTS	<input type="checkbox"/>
0430	<b>Накидные S-образные ключи, мм</b> Double Ended Ring Wrench 6x7 - 8x9 - 10x11 - 12x13 - 14x15 - 16x17 - 18x19 - 20x22 - 21x23 - 24x26 - 25x28 - 27x32 - 36x41	13



## Слева / Left Side

## Артикул / Code 13000 005594

Артикул CODE	Содержание CONTENTS	<input type="checkbox"/>
3301120180	Съемник стопорных колец для валов, прямой, мм Pliers, External (Flat) 19-60	1
3301120295	Съемник стопорных колец для валов, прямой, мм Pliers, External (Flat) 85-140	1
3311120170	Съемник стопорных колец для валов, угловой, мм Circlip Pliers, External (Bent) 19-60	1
331112275	Съемник стопорных колец для валов, угловой, мм Circlip Pliers, External (Bent) 85-140	1
3321120180	Съемник стопорных колец для отверстий, прямой, мм Circlip Pliers, Internal (Flat) 19-60	1
3321120310	Съемник стопорных колец для отверстий, прямой, мм Circlip Pliers, Internal (Flat) 85-140	1
3331120170	Съемник стопорных колец для отверстий, угловой, мм Circlip Pliers, Internal (Bent) 19-60	1
3331120290	Съемник стопорных колец для отверстий, угловой, мм Circlip Pliers, Internal (Bent) 85-140	1

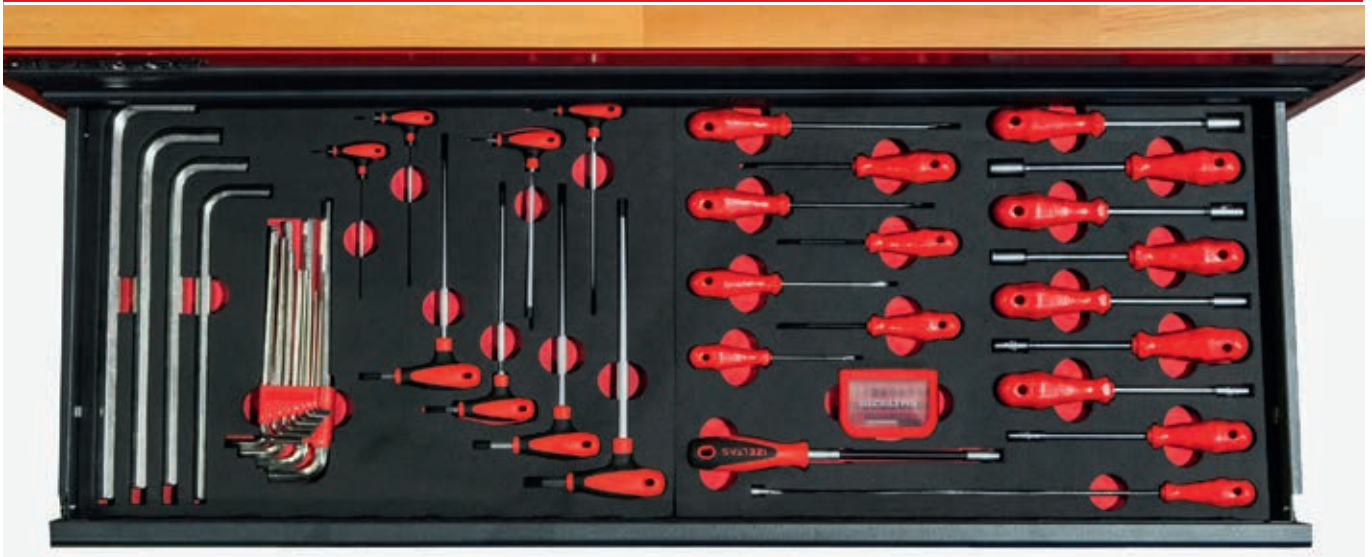
## Справа / Right Side

## Артикул / Code 13000 005593

Артикул CODE	Содержание CONTENTS	<input type="checkbox"/>
0600	Разводной ключ 12" Adjustable Wrench	1
2400	Ключ трубный универсальный 240 мм Waterpump Pliers Universal	1
2500	Зажим с полукруглыми губками 250 мм Universal Grip	1
3020	Пассатижи Орак 180 мм Combination Pliers	1
3220	Узкогубцы прямые 180 мм Orak Long Nose Pliers	1
3700	Бокорезы Орак 160 мм Side Cutting Pliers	1
3425	Щипцы для ленточных хомутов ШРУСа Hose Clamp Pliers	1
07415	Ручная щетка стальная щетина 6 рядов Hand Brush (Wooden Handle)	1
6380	Съемник масляного фильтра цепной 60x160 мм Oil Filter Wrench With Double Chain	1
6820	Ножницы жестящика 250 мм Tinman's Snip	1



## 4. Ящик № 4 / Drawer



## Слева / Left Side

Артикул / Code 13000 005595

Артикул CODE	Содержание CONTENTS	□
4903	<b>Набор удлиненных шестигранных ключей 12 пр.</b> Hex Key Wrench Set Long Pattern	12
4903	<b>Ключи шестигранные удлиненные, мм</b> Hex Key Wrench Long Pattern 14 - 16 - 17 - 19	4
4920	<b>Набор шестигранных ключей с Т-образной рукояткой 8 пр.</b> Hex Key Wrench T Handle Set	8

## Справа / Right Side

Артикул / Code 13000 005596

Артикул CODE	Содержание CONTENTS	□
4300	<b>Шлицевые отвертки серии</b> Opak Screwdriver, Opak, Flat 3x80 - 4x80 - 4x100 - 5x125 - 6x150 mm	5
4320	<b>Крестовые отвертки серии</b> Opak Screwdriver, Opak, Phillips PH1 4.5x80 - PH2 6x100 mm	2
4770	<b>Отвертка-ключ торцевая</b> Nut Spinner 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 mm	8
4788	<b>Отвертка с магнитным битодержателем гибкая</b> Screwdriver, Magnetic Bit Holder (Long)	1
4800	<b>Набор бит в пластиковом кейсе 31 пр.</b> Bit Set in Plastic Case 31	31
6220	<b>Гибкий магнитный захват 1000 г</b> Flexible Magnet Holder	1





## Слева / Left Side

Артикул / Code 13000 005598

Артикул CODE	Содержание CONTENTS	□
0340	<b>Ключи комбинированные с трещоткой</b> Combination Wrench With Ratchet 10 - 13 - 17 - 19 mm	4
1113	<b>Торцевые 6-гранные головки 1/2", мм</b> Socket Wrench 6 Points 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22 - 23 - 24 26 - 27 - 28 - 30 - 32	19
1113	<b>Торцевые головки с шестигранной вставкой 1/2", мм</b> Hexagonal Bit Socket Wrench 5 - 6 - 7 - 8 - 10 - 12 - 14	7
1113	<b>Торцевые головки со вставкой Torx 1/2"</b> Star Torx® Bit Socket Wrench T 25 - T 27 - T 30 - T 40 - T 45 - T 50 - T 55 - T 60	8
1513	<b>Трещотка 1/2" 250 мм (32 зуба)</b> Ratchet Handle	1
1513	<b>Удлинитель 1/2"</b> Extension Bar 125 , 250 mm	2
1513	<b>Вороток Т-образный 1/2" 250 мм</b> Sliding T Handle	1
1513	<b>Соединитель карданный 1/2" 70 мм</b> Universal Joint	1
1513	<b>Адаптер (Переходник) 1/2"М x 3/4"П</b> Adapter	1
1519	<b>Адаптер (Переходник) 3/4"М x 1/2"П</b> Adapter	1

## Справа / Right Side

Артикул / Code 13000 005597

Артикул CODE	Содержание CONTENTS	□
1113	<b>Усиленные торцевые 6-гранные головки 1/2", мм</b> Impact Socket Wrench 6 Points 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22 - 24 - 27 - 30 - 32	16
1513	<b>Адаптер (переходник) усиленный 1/2"Мx3/4"П</b> Impact Socket Adapter	1
1513	<b>Удлинитель усиленный 1/2" 125 мм</b> Impact Socket Extension Bar	1
1513	<b>Соединитель карданный усиленный 1/2" 75 мм</b> Impact Socket Universal Joint	1
1119	<b>Усиленные торцевые 6-гранные головки 3/4"</b> Alti Impact Socket Wrench 6 Points 19 - 21 - 22 - 24 - 27 - 30 - 32 - 34 - 36 - 41 - 46 mm	11
1519	<b>Удлинитель усиленный 3/4" 250 мм</b> Impact Socket Extension Bar	1
1519	<b>Соединитель карданный усиленный 3/4" 108 мм</b> Impact Socket Universal Joint	1
1519	<b>Адаптер (переходник) усиленный 3/4"М x 1/2"П</b> Impact Socket Adapter	1



**6. Ящик № 6 / Drawer**

**Слева / Left Side**
**Артикул / Code 13000 5600**

Артикул CODE	Содержание CONTENTS	<input type="checkbox"/>
5010	Стамеска по дереву 12 мм Wood Chisel	1
5800	Молоток Слесарный 500 и 2000 г Mashinist Hammer	2
5850	Молоток со сменным бойком 40 мм Plastic Hammer	1
5881	Рулетка измерительная 5 м Plastic Ateel Measuring Tape	1
5500	Рихтовочная монтировка 400 мм Prybar	1
5500	Зубило плоское 250 мм Flat Cols Chisel	1
5500	Тестер Антифриза Antifreeze tester	1

**Справа / Right Side**
**Артикул / Code 13000 005599**

Артикул CODE	Содержание CONTENTS	<input type="checkbox"/>
1119	Торцевые 6-гранные головки 3/4" Socket Wrench 6 Points 22 - 24 - 27 - 30 - 32 - 34 - 36 - 41 - 46 - 50 - 55 - 60 мм	12
1519	Трещотка 3/4" 510 мм Ratchet Handle	1
1519	Удлинитель 3/4" Extension Bar 200, 400 мм	2
1519	Вороток Т-образный 3/4" Т 500 мм Sliding T Handle	1

**7. Ящик № 7 / Drawer**

 Шприц для нагнетания смазки  
*Grease Gun*

 Шланг гибкий  
*Hose for Grease Gun*

 Монтажка для колес изогнутая  
*Tyre Lever, Bent*


Артикул CODE	Содержание CONTENTS	<input type="checkbox"/>
6230	Шприц (500 мл) Grease Gun	1
6230	Шланг гибкий Hose for Grease Gun	1
6360	Монтажка 600 мм Tyre Lever, Bent	2

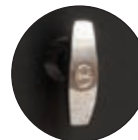
## СЕРИЯ WAGON / WAGON SERIES

Инструментальная тележка серии WAGON  
Wagon Series Workshop Trolley

- ✓ Прочный верх с восемью секциями  
арт. 2000000564  
● Resistant and solid top cover having 6 divisions



- ✓ Замок с T-рукояткой  
арт. 2000000446  
● Locked T-handle



- ✓ 2 фиксированных арт. 2000000392, 2 поворотных колеса с фиксатором тормоза ø125 мм арт. 2000000391  
● 2 swivel castors with brake 2 fixed castors ø 125 mm



- ✓ Порошковая окраска  
● High strength electrostatic powder coating



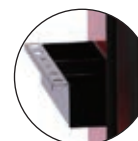
- ✓ Две горизонтальные полки с разделителями 10 шт.  
● 2x adaptable shelves with separator 10 pcs



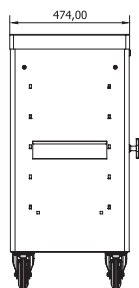
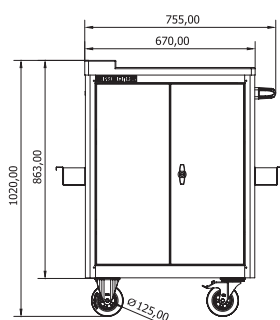
- ✓ Стандартная рукоятка  
● Standard handle



- ✓ Держатель для банок 2шт.  
● 2x tin holder



Габариты/Size: 474×670×1020 мм



Листовой металл, электростатическая окраска  
Made of sheet metal, Electrostatic paint

Артикул CODE	Габариты мм SIZE (mm)	кг/Kg	Цвет COLORS
-----------------	--------------------------	-------	----------------

8210 32 6001

474×670×1020

45

RAL 7016  
RAL 3020



**8160**

 Шкаф инструментальный  
*Tool Cabinet*

 ✓ Замок с T-ручкой  
 арт. 20000000456  
 ● Locked T-handle

 ✓ Направляющие полного  
 выдвижения  
 арт. 20000000412  
 ● %100 extendable telescopic slides

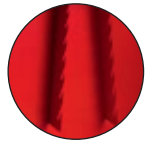
 ✓ 4 поворотных колеса ø 50 мм  
 без тормоза арт. 20000000367  
 с тормозом арт. 20000000366  
 ● 4 swivel castors with  
 brake ø 50 mm

 ✓ Порошковая окраска  
 ● High strength electrostatic  
 powder coating

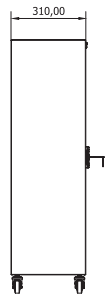
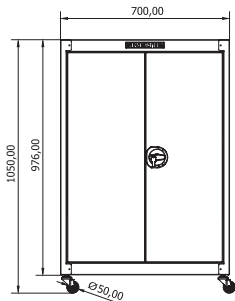
 ✓ Держатель для банок 2 шт  
 ● Bottle and tins holder x2

 ✓ Специальный держатель 4 шт.  
 ● Hanger x4

 ✓ Специальный держатель 4 шт.  
 ● Special hanger x4

 ✓ Держатель для гаечных ключей x1  
 ● Hanger for wrenches x1

 ✓ Держатель для банок 1 шт  
 ● Special tin holder x1

 ✓ Держатель сверл 1 шт.  
 ● Drill bits holder x1

 Листовой металл,  
 электростатическая окраска  
*Made of sheet metal, Electrostatic paint*
**Габариты/Size: 310×700×1050 мм**


Артикул CODE	20 kg	Габариты мм SIZE (mm)	кг/Kg	Цвет COLORS
8160 32 6001	228x567x58	310x700x1050	35	RAL 7016 RAL 3020

8160 32 6001

3X

310×700×1050

35

 RAL 7016  
 RAL 3020

## PRO СЕРИЯ / PRO SERIES

Инструментальный ящик для инструментальных телег серии PRO  
*Pro Series Workshop Trolley Top Unit With 3 Drawers*



### Габариты/Size: 474×674×424 мм

Листовой металл, электростатическая окраска  
*Made of sheet metal, Electrostatic paint*

- ✓ Система защиты от опрокидывания
- Handgrip Lock System and Antitilt System
- ✓ Прочный верх с секциями
- Durable ABS Worktop With 9 Divisions
- ✓ Направляющие полного выдвижения
- Telescopic Slides Which Are %100 extendable
- ✓ 2-ва боковых держателя
- 2 Side Holders
- ✓ Центральный замок
- Central Lock System
- ✓ Разделители ящика 10шт.
- 10 Drawer Separators

Артикул CODE	Количество ящиков DRAWERS	35 kg	кг/Kg	Цвет COLORS
13000 005279	3	400×548×68	29,5	

13000 005279

3

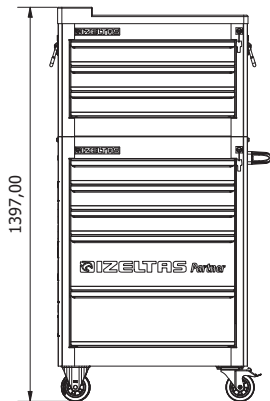
3X

29,5

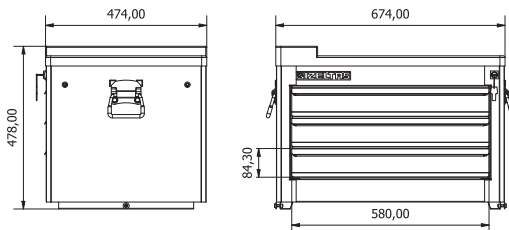
**13000 005561**

## СЕРИЯ PARTNER / PARTNER SERIES

Инструментальный ящик для инструментальных телег серии PARTNER  
*Partner Series Workshop Trolley Top Unit With 3 Drawers*


**Габариты/Size: 474×674×478 мм**

Листовой металл,  
электростатическая окраска  
*Made of sheet metal, Electrostatic paint*



Артикул CODE	Количество ящиков DRAWERS	35 kg	кг/Kg	Цвет COLORS
13000 005561	3	400×548×74 3X	32,40	

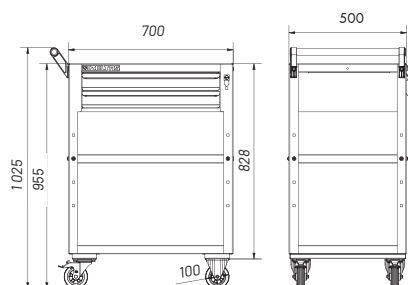
**13000 005560**

Тележка инструментальная открытая  
*Service Trolley With Drawers*



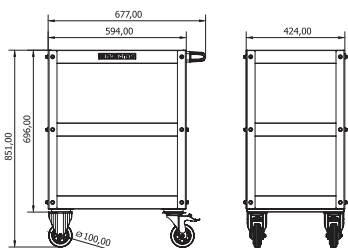
- ✓ Два инструментальных ящика грузоподъемностью по 35 кг  
 ● 2X Drawers, 35 kg Loading Capacity
- ✓ Направляющие полного выдвижения  
 ● Telescopic Slides Which Are %100 extendable, handgrip lock system
- ✓ Центральный замок  
 ● Central lock system
- ✓ Три резиновых коврика, 10 разделителей  
 ● 3X Rubber Anti Slipping Mats, 10 Separators
- ✓ 2 фикс., 2 пов. колеса  
 ● 2X Fixed, 2x Swivel Castors with Brake
- ✓ Съемная полка  
 ● 1X Demountable Shelf
- ✓ Грузоподъемность на полку 50 кг.  
 ● 2X Fixed Shelf, loading capacity per shelf 50 kg

Стальная конструкция  
*Steel construction*



Артикул CODE	Габариты мм SIZE (mm)	кг/Kg	Цвет COLORS
13000 005560	500×700×955	31,10	

Тележка инструментальная открытая  
Disassembled Mini Service Trolley



- **Три резиновых коврика**  
3X Rubber Anti Slipping Mats
- **2 фикс. арт. 2000000379,**  
**2 пов. колеса арт. 2000000378**  
**с фиксатором тормоза ø100 мм**  
2X Fixed, 2X Swivel Castors with Brake (ø 100 mm)
- **Грузоподъемность на полку 50 кг**  
Robust sheet-steel construction, Loading capacity per shelf 50 Kg



Стальная конструкция  
Steel construction

Артикул CODE	50 kg	Габариты мм SIZE (mm)	кг/Kg	Цвет COLORS
	420×590×57			

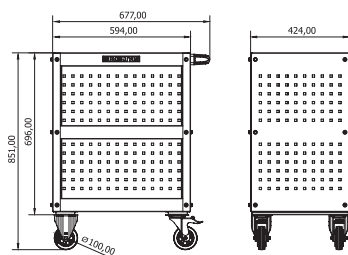
8550 34 8001

3X

424×594×851

18

Тележка инструментальная закрытая  
Disassembled Mini Service Trolley (closed)



- **Три резиновых коврика**  
3X Rubber Anti Slipping Mats
- **2 фикс. арт. 2000000379,**  
**2 пов. колеса арт. 2000000378**  
**с фиксатором тормоза ø100 мм**  
2X Fixed, 2X Swivel Castors with Brake (ø 100 mm)
- **Грузоподъемность на полку 50 кг**  
Robust sheet-steel construction, Loading capacity per shelf 50 Kg
- **Перфорированные панели по бокам и с торца тележки**  
Square-shaped perforation on the side panels and back panel offers individual fastening



Стальная конструкция  
Steel construction

Артикул CODE	50 kg	Габариты мм SIZE (mm)	кг/Kg	Цвет COLORS
	420×590×57			

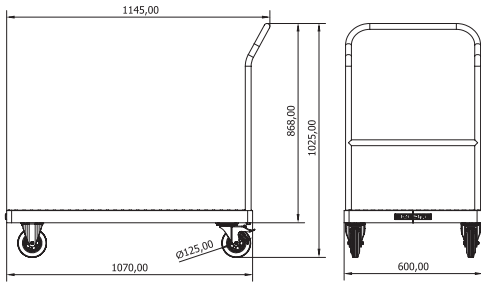
8550 34 8002

3X

424×594×851

23

**8545**

 Платформенная тележка  
*Platform Wagon*

 Стальная конструкция  
*Steel construction*

- **Фанера толщиной 12 мм с ПВХ покрытием**  
12mm PVC coated plywood
- **2 фикс. арт. 20000000391,**  
**2 пов. колеса арт. 20000000392**  
**с фиксатором тормоза  $\varnothing 125$  мм**  
2X Fixed, 2X Swivel Castors with Brake ( $\varnothing 125$ mm)
- **Грузоподъемность 310 кг**  
Robust sheet-steel construction, Loading capacity per shelf 310 Kg

Артикул CODE	Габариты мм SIZE (mm)	 кг/Kg	Цвет COLORS
-----------------	--------------------------	-----------	----------------

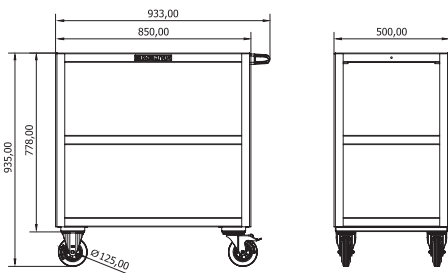
8545 34 1005

600x1145x1025

38

RAL 9005

**8550**

 Тележка инструментальная открытая  
*Service Trolley (Large Size)*

 Стальная конструкция  
*Steel construction*

- **Три резиновых коврика**  
3X Rubber Anti Slipping Mats
- **2 фикс. арт. 20000000391,**  
**2 пов. колеса арт. 20000000392**  
**с фиксатором тормоза  $\varnothing 125$  мм**  
2X Fixed, 2X Swivel Castors with Brake ( $\varnothing 125$  mm)
- **Грузоподъемность на полку 75 кг**  
Robust sheet-steel construction, Loading capacity per shelf 75 Kg

Артикул CODE	 75 kg	Габариты мм SIZE (mm)	 кг/Kg	Цвет COLORS
-----------------	-----------	--------------------------	-----------	----------------

8550 34 6001

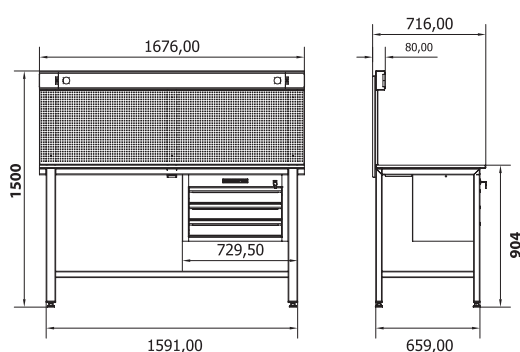
3X

500x850x935

37

RAL 3020

Верстак с перфорированной панелью  
Work Bench (With Panel)



- **Центральный замок**  
арт. 20000000457  
Central locking system, handgrip lock system
- **Прочная сварная конструкция**  
Robust welded design
- **Направляющие полного выдвижения**  
арт. 20000000420  
100% extendable telescopic slides
- **Порошковая окраска**  
High strength electrostatic powder paint
- **Перфорированная панель с розетками (220 В)**  
арт. 20000000489  
Perforated panel with electrical plugs 220 V

Прочная стальная конструкция со столешницей из фанеры  
Strong and durable steel construction and Plywood bench

Артикул CODE		Габариты мм SIZE (mm)	 кг/Kg	Цвет COLORS
	348×548×90			

8500 34 6001

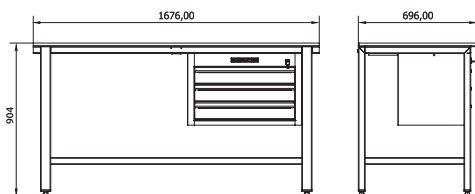
3X

720×1680×1495

102

RAL 7016  
RAL 3020

**8501**

 Верстак  
 Work Bench (Without Panel)


- **Центральный замок**  
арт. 20000000457  
Central locking system, handgrip lock system
- **Прочная сварная конструкция**  
Robust welded design
- **Направляющие полного выдвижения**  
арт. 20000000420  
100% extendable telescopic slides
- **Порошковая окраска**  
High strength electrostatic powder paint

Прочная стальная конструкция с столешницей из фанеры  
 Strong and durable steel construction and Plywood bench

Артикул CODE		Габариты мм SIZE (mm)	 Kr	COLORS
	348×548×90			

8501 34 6001

3X

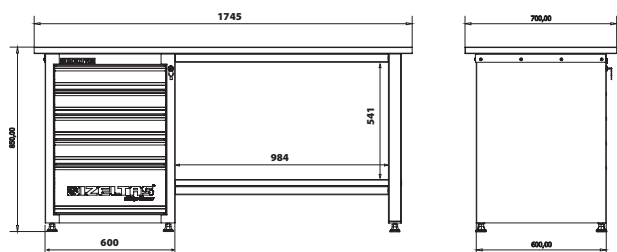
700×1680×900

84



Верстак разборный  
Disassembled Workbench

Новинка  
NEW



✓ Направляющие полного выдвигания  
● 100% extendable telescopic slides



✓ Центральный замок  
✓ Запатентованная система запирания ящиков  
✓ Central lock  
● Handgrip Lock system



- **Прочная разборная конструкция**  
Robust disassembled design
- **Столешница из массива дерева 30 мм**  
30 mm solid wood
- **Регулируемые по высоте ножки**  
Height adjustable feet

Стальная конструкция  
Steel construction

Артикул CODE	Количество ящиков DRAWERS	35 kg 490×400×107	35 kg 490×400×221	 кг/Kg	Цвет COLORS
-----------------	------------------------------	----------------------	----------------------	-----------	----------------

8502 34 6002

5

4X

1X

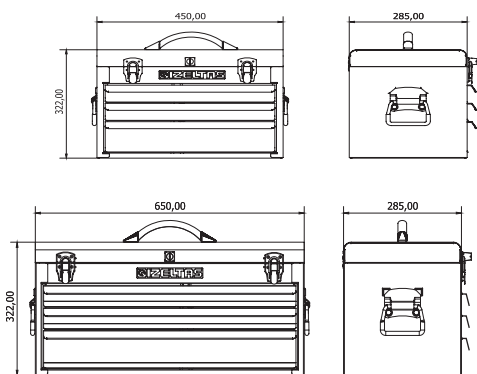
RAL 7016  
RAL 3020







ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЕ  
ТЕЛЕЖКИ, ЯЩИКИ  
TOOL TROLLEYS  
TOOL BOXES

Инструментальный ящик с выдвижными полками  
*Tool Chest With Drawers*

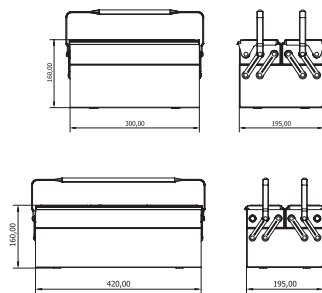


Листовой металл, электростатическая окраска  
*Made from metal sheet, Electrostatic paint*

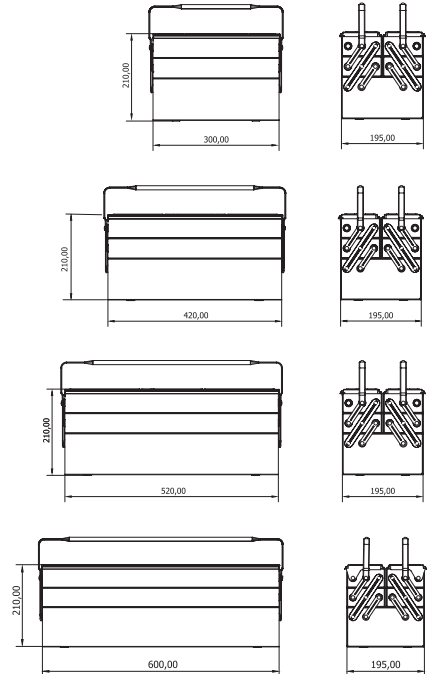
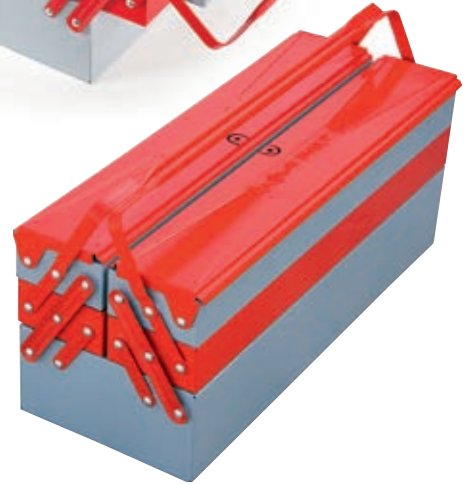
Артикул CODE	Габариты мм SIZE (mm)	Количество ящиков DRAWERS			 кг/Kg
			2X	1X	
8320 33 1001	285×450×322	3X	238×370×47	238×370×87	16
8320 33 1003	285×650×322	3X	238×570×47	238×570×87	20

**8410**

Раскладной ящик (три секции)  
*Tool Box (3 Trays)*


**8420**

Раскладной ящик (пять секций)  
*Tool Box (5 Trays)*



Листовой металл, электростатическая окраска  
*Made from metal sheet, Electrostatic paint*

Артикул CODE	Габариты мм SIZE (mm)	г	□
8410 33 6103	195×300×160	2400	1
8410 33 6203	195×420×160	3000	1

Листовой металл, электростатическая окраска  
*Made from metal sheet, Electrostatic paint*

Артикул CODE	Габариты мм SIZE (mm)	г	□
8420 33 6105	195×300×210	3200	1
8420 33 6205	195×420×210	4200	1
8420 33 6305	195×520×210	5000	1
8420 33 6405	195×600×210	5600	1

Инструментальный ящик с набором инструментов (пять секций)  
 Tool Box (5 Trays)



**8420 00 5063**

**Набор Механика (62 ПР, 5 секций)**  
 Tool Box for Mechanician (62 Pcs, 5 Trays)



**8420 00 5046**

**Набор Электрика (45 ПР, 5 секций)**  
 Tool Box for Electrician (45 Pcs, 5 Trays)



**8420 00 5028**

**Набор Сантехника (28 ПР, 5 секций)**  
 Tool Box for Plumbers (28 Pcs, 5 Trays)



**8420 00 5063**
**Набор Механика (62 Пр, 5 секций)**

Tool Box for Mechanician (62 Pcs, 5 Trays)

Артикул CODE	Габариты мм SIZE (mm)	
8420 00 5063	195×420×210	62

Артикул CODE	Содержание CONTENTS	
-----------------	------------------------	--

05881 50 015	Измерительная рулетка с магнитным зацепом 5 м Корпус из хромированной стали Chrom Case Steel, Measuring tapes 5m	1
4785 19 6330	Отвертка укороченная для бит 1/4", магнитная Screwdriver, Magnetic Bit Holder (Short)	1
4800 00 8110	Набор бит 1/4" (Шлиц, Phillips, Торх®) 10 ПР. Bits Set 10 (Pcs) 25 mm	10
4320 18 4580 4320 18 6100	Отвертка серии Орак с профилем Phillips 4.5×80, 6×100 Screwdriver, Opak, Phillips 4.5×80-6×100	2
4300 17 0380 4300 17 4100 4300 17 5125 4300 17 6150	Отвертка серии Орак с профилем Шлиц 3×80-4×100-5×125-6×150 Screwdriver, Opak, Flat 3×80-4×100-5×125-6×150	4
4550 17 0135	Индикаторная отвертка Шлиц 135 мм Voltage Tester	1
2400 11 0240	Ключ трубный универсальный 240 мм Water Pump Pliers Universal	1
1113 06 10XX	1/2" Торцевые шестигранные головки 10-11-12-13-14-15-17 19-22-24-27-30-32 Socket Wrench	13
1513 06 4250	1/2" Удлинитель 250 мм Extension Bar Long 250 mm	1
1513 06 4070	1/2" Соединитель карданный Universal Joint 70 mm	1
1513 06 0032	1 1/2" Трещотка 32 зуба Ratchet Handle 250 mm	1
4900 00 3112	Набор Г-образный шестигранных ключей, коротких 2-2.5-3-3.5-4-5-6-7-8-9-10-12 Hex Key Wrench Set	12
0320 02 00XX	Комбинированные ключи 8-9-10-11-12-13-14-17-19-22 Combination Wrench. Short Pattern	10
3700 16 2160	Бокорезы Орак 160 мм Side Cutting Nippers, Opak insulated	1
3020 12 2180	Пассатижи Орак 180 мм Combination Pliers, Opak Insulated	1
3220 13 2160	Узкогубцы Орак 160 мм Nose Pliers, Flat, Opak Insulated	1

**8420 00 5046**
**Набор Электрика (45 Пр, 5 секций)**

Tool Box for Electrician (45 Pcs, 5 Trays)

Артикул CODE	Габариты мм SIZE (mm)	
8420 00 5046	195×420×210	45

Артикул CODE	Содержание CONTENTS	
-----------------	------------------------	--

05881 50 005	Измерительная рулетка с магнитным зацепом 5 м Корпус из АБС пластика Plastic Measuring Tape	1
4783 19 6120	Отвертка для бит 1/4" магнитная 1000 V Screwdriver, Magnetic Bit Holder Insulated 6.3x120	1
4800 00 8106	Набор бит 1/4" (Шлиц, Phillips, Торх®) 6 ПР. Bits Set (6 Pcs)	6
0600 01 1010	Разводной ключ 10"-260 мм 10" Adjustable Wrench	1
4140 17 4100 4140 17 5512 4145 18 4580 4145 18 6100	Диэлектрические отвертки с профилем Шлиц, Phillips, VDE 4×100-5.5×125 - 4.5×80-6×100 Insulated Electrician type Flat Screwdriver, Phillis 1000V	4
4550 17 0135	Индикаторная отвертка Шлиц 135 мм Voltage Tester	1
4550 17 0190	Индикаторная отвертка Шлиц 190 мм Voltage Tester	1
4773 19 0060 4773 19 0070 4773 19 0080 4773 19 0100 4773 19 0130	Диэлектрические ключи с внутренним шестигранным профилем 1000 V 6-7-8-10-13 Nut Spinner, Electrician Blade Insulated 1000V	5
0340 02 00XX	Комбинированные ключи с трещоткой 8-10-12-13-17-19 Combination Wrench With Ratchet	6
4900 00 3110	Набор Г-образный шестигранных ключей, коротких 2-2.5-3-4-5-6-7-8-9-10 Hex Key Wrench Set 10 pcs	10
4500 17 0380 4500 17 3100 4500 17 3125 4520 18 0360 4520 18 0380	Отвертки для точных работ Шлиц, Phillips 3×80-3×100-3×125 3×60-4×80 Screwdriver, Electronic	5
3700 16 6160	Бокорезы 160 мм 1000 V Insulated Electrician Type Side Cutter 1000 V	1
3020 12 6180	Пассатижи 180 мм 1000 V Insulated Electrician Type Combination Plier 1000 V	1
3220 13 6160	Узкогубцы 160 мм 1000 V Insulated Electrician Type Nose Plier 1000 V	1

**8420 00 5028**
**Набор Сантехника (28 Пр, 5 секций)**

Tool Box for Plumbers (28 Pcs, 5 Trays)

Артикул CODE	Габариты мм SIZE (mm)	
8420 00 5028	195×420×210	28


Артикул CODE	Содержание CONTENTS	
-----------------	------------------------	--

0600 01 1010	Разводной ключ 10"-260 мм 10" Adjustable Wrench	1
0600 01 1012	Разводной ключ 12"-308 мм 12" Adjustable Jaw Wrench PVC Insulated	1
2400 11 0240	Ключ трубный универсальный 240 мм Water Pump Pliers Universal	1
2100 10 0012	Ключ трубный Стилсона 12"-300 мм 12" Pipe Wrench, Stillson	1
4901 22 1270	Ключ Г-образный шестигранный, короткий, дюймовый 1/2" 1/2" Hex Key Wrench SAE	1
4300 17 6150	Отвертка серии Орак с профилем Шлиц 6×150 Screwdriver, Opak, Slotted 6×150	1
4320 18 6100	Отвертка серии Орак с профилем Phillips, 6×100 Screwdriver, Opak, Phillips 6×100	1
5800 25 0500	Молоток 500 г Machinist Hammer	1
5500 23 0200	Зубило плоское 27×200 мм Flat Cold Chisel	1
3830 15 0250	Кусачки торцевые с ПВХ рукоятками 250 мм Tower Pincers	1
4900 00 3112	Набор Г-образный шестигранных ключей, коротких 2-2.5-3-3.5-4-5-6-7-8-9-10-12 Hex Key Wrench Set	12
0588 15 0015	Измерительная рулетка с магнитным зацепом 5 м Корпус из хромированной стали Chrom Case Steel, Measuring tapes 5 m	1
2201 10 0010	Ключ трубный № 1 85 градусо-захват до 40 мм длина 325 мм 1" Pipe Wrench	1
3700 16 2160	Бокорезы Орак 160 мм Side Cutting Nippers, Opak insulated	1
3020 12 2180	Пассатижи Орак 180 мм Combination Pliers, Opak Insulated	1
3220 13 2160	Узкогубцы Орак 160 мм Nose Pliers, Flat, Opak Insulated	1

**8440**

Ящик инструментальный пластмассовый  
*Plastic Tool Boxes*



Артикул CODE	Длина, дюймы	Габариты мм SIZE (mm)	г	
8440 33 1016	16"	413×212×186	1207	4
8440 33 1019	19"	480×267×242	1922	4
8440 33 1022	22"	564×310×310	2870	4

**8440**

Ящик инструментальный  
*Plastic Tool Boxes*



Артикул CODE	Длина, дюймы	Габариты мм SIZE (mm)	г	
8440 30 1016	16"	395×210×177	1100	4
8440 30 1021	19"	535×276×267	2500	4

**8445**

Ящик инструментальный, на колесах  
*Plastic Mobile Tool Chest*




Артикул CODE	Длина, дюймы	Габариты мм SIZE (mm)	г	
8445 33 1028	28"	380×595×420	5900	1

**8705 00 6113**

Набор инструментов – Авто (13 предметов)  
*Hobby Set Auto Type (13 pcs)*



Артикул CODE	Содержание CONTENTS	
0100 00 XXXX	<b>Ключи короткие рожковые</b> Double Ended Open Jaw Wrench Short Pattern 8×9-10×11-12×13-14×15-16×17-18×19	6
1841 07 0021	<b>Ключ торцевой трубчатый с воротком 21 мм</b> Single Ended Tubular Socket Wench	1
2400 11 0240	<b>Ключ трубный универсальный 240 мм</b> Waterpump Pliers Universal	1
3020 12 2180	<b>Пассатижи Орак 180 мм</b> Combination Pliers	1
4240 17 0680	<b>Отвертка с переставным жалом - набор</b> Шлиц 4,5×80 – Phillips PH1 Шлиц 6,0×80 – Phillips PH2 Screwdriver Set Reversible 4.5×80 - 6×80	2
5800 25 0200	<b>Молоток 200 г</b> Machinist Hammer	1
6350 26 0300	<b>Монтажка 300 мм</b> Tyre Lever Straight	1

**8790 00 8106**

Набор инструментов – Обслуживание и ремонт (5 предметов)  
*Maintenance Set (5 Pcs)*



Артикул CODE	Содержание CONTENTS	
3020 12 3160	<b>Пассатижи Kraft 160 мм</b> Combination Pliers	1
3220 13 3160	<b>Узкогубцы Kraft 160</b> Nose Pliers Flat	1
3700 16 3140	<b>Бокорезы Kraft 140 мм</b> Side Cutting Pliers	1
4100 17 5100	<b>Отвертка серии Kraft с профилем Шлиц 5×100</b> Screwdriver Kraft, Flat	1
4120 18 4580	<b>Отвертка серии Kraft с профилем Phillips 4,5×80</b> Screwdriver Kraft, Phillips	1

**8793 00 1014**

 Набор (14 предметов)  
*Maintenance Set (14 Pcs)*


Артикул CODE	Содержание CONTENTS	
0100	<b>Ключи короткие рожковые</b> Double Ended Open Jaw Wrench Short Pattern 6×7–8×9–10×11–12×13–14×15–16×17–18×19–20×22	8
3220 13 2160	<b>Узкогубцы Орак 160 мм</b> Noise Pliers Flat	1
3700 16 2140	<b>Бокорезы Орак 140 мм</b> Side Cutting Pliers	1
4300 17 4100 4300 17 6100	<b>Отвертка серии Орак с профилем Шлиц 4×100 - 6×100</b> Screwdriver Opak, Flat	2
4320 18 4580 4320 18 6100	<b>Отвертка серии Орак с профилем Phillips 4,5×80 - 6×100</b> Screwdriver Opak, Phillips	2

**8786 00 1003**

 Набор для сада (3 предмета)  
*Door Set (3 Pcs)*


Артикул CODE	Содержание CONTENTS	
6710 27 0230	<b>Секатор серии LUX 230 мм</b> Pruning Shears	1
6735 27 0300	<b>Ножовка складная 300 мм</b> Pruning Saw	1
6410 25 0800	<b>Топор 800 г 380 мм</b> Hatchet	1

**8779 00 8741**

 Набор Мотоциклиста (42 предмета)  
*Biker Set (42 Pcs)*


Артикул CODE	Содержание CONTENTS	
0100 01 0809	<b>Ключ короткий рожковый 08×09</b> Double Ended Open Jaw Wrench Short Pattern mm	1
0100 01 1011	<b>Ключ короткий рожковый 10×11</b> Double Ended Open Jaw Wrench Short Pattern mm	1
0100 01 1213	<b>Ключ короткий рожковый 12×13</b> Double Ended Open Jaw Wrench Short Pattern mm	1
0100 01 1415	<b>Ключ короткий рожковый 14×15</b> Double Ended Open Jaw Wrench Short Pattern mm	1
0100 01 1617	<b>Ключ короткий рожковый 16×17</b> Double Ended Open Jaw Wrench Short Pattern mm	1
0600 01 1008	<b>Разводной ключ 8" – 208 мм</b> Adjustable Wrench 8"	1
1107 06 0006	<b>1/4" Торцевая шестигранная головка 6 мм</b> Socket Wrench 6 Point (6 mm)	1
1107 06 0008	<b>1/4" Торцевая шестигранная головка 8 мм</b> Socket Wrench 6 Point (8 mm)	1
1107 06 0010	<b>1/4" Торцевая шестигранная головка 10 мм</b> Socket Wrench 6 Point (10 mm)	1
1107 06 0011	<b>1/4" Торцевая шестигранная головка 11 мм</b> Socket Wrench 6 Point (11 mm)	1
1107 06 0012	<b>1/4" Торцевая шестигранная головка 12 мм</b> Socket Wrench 6 Point (12 mm)	1
1107 06 0013	<b>1/4" Торцевая шестигранная головка 13 мм</b> Socket Wrench 6 Point (13 mm)	1
1107 06 5010	<b>Переходник М1/4" – М1/4" для бит</b> Bit Holder Socket	1
4240 00 7102	<b>Отвертка с переставным жалом - набор</b> Шлиц 4,5×80 – Phillips PH1 Шлиц 6,0×80 – Phillips PH2 Screwdriver Set Reversible	2
4800 00 8106	<b>Набор бит 1/4" (Шлиц, Phillips, Torx®) 6 предметов.</b> Bits Set (6 Pcs)	6
4900 00 3110	<b>Набор Г-образных шестигранных ключей, коротких</b> 2-2.5-3-3.5-4-5-6-7-8-9-10 Hex Key Wrench Set	10
4910 00 7108	<b>Набор Г-образных ключей Torx®, коротких</b> T9-T10-T15-T20-T25-T27-T30-T40 Torx Key Wrench Set (8 Pcs)	8
1507 06 0050	<b>1/4" Удлинитель 50 мм</b> Extension Bar 50 mm	1
1507 06 2140	<b>1/4" Трещотка 32 зуба</b> Ratchet Wrench 140 mm	1
1507 06 4080	<b>1/4" Отвертка с внешним квадратом</b> Spindle Handle	1

Рюкзак для инструментов PRO  
*Pro Tool Backpack*

**Рюкзак Pro**

- Водонепроницаемая, прочная и долговечная ткань-Импертекс 600 DEN (дэйнир)
- Усиленное пластиковое основание
- Вставки из светоотражающей ткани
- Отделение для ноутбука
- Съёмное отделение с карманами для инструментов
- Мягкая эргономичная спинка
- Регулируемый плечевой ремень
- Сетчатые боковые карманы

**Pro Tool Backpack**

- Waterproof, solid, resistant and long-lasting 600X600 impertex fabric
- Protection provider, reinforced, solid plastic base
- Reflective front and interior zip pockets for maximum organization
- Laptop compartment, removable divider with pockets for frequently used tools
- Back support with soft pad
- Side pockets



Без инструмента  
*This backpack is sold empty*

Артикул CODE	Габариты мм SIZE (mm)	⚖ г
14000 005148	250×350×480	1220



**14000 004136**

 Рюкзак для инструментов  
*Tool Backpack*

**Рюкзак для инструментов**

- Водонепроницаемая, прочная и долговечная ткань Импертекс 600 DEN (дэйнир)
- Усиленное пластиковое основание
- Вставки из светоотражающей ткани
- Отделение для ноутбука
- Съёмное отделение с карманами для инструментов
- Мягкая эргономичная спинка
- Регулируемый плечевой ремень
- Сетчатые боковые карманы


**Tool Backpack**

- Waterproof, solid, resistant and long-lasting 600X600 impertex fabric
- Protection provider, reinforced, solid plastic base
- Reflective front and interior pockets for maximum organization
- Laptop compartment, removable divider with pockets for frequently used tools
- Back support with soft pad
- Side bottle pockets

Артикул CODE	Габариты мм SIZE (mm)	⚖ г
14000 004136	350×160×450	1385

Сумка электрика 24 предмета  
Electro Tool Bag (24 Pcs)



Артикул CODE	Содержание CONTENTS	
03752 50 625	<b>Нож для снятия изоляции</b> Cable Stripper	1
05881 50 005	<b>Рулетка карманная с магнитом 5 метров</b> Plastic Steel Case, Measuring tapes	1
3020 12 6180	<b>Пассатижи комбинированные 1000V 180 мм</b> Insulated Electrician Type Combination Pliers 1000V	1
3220 13 6180	<b>Узкогубцы 1000V прямые 180 мм</b> Insulated Electrician Type Nose Pliers 1000V	1
3700 16 6160	<b>Бокорезы 1000V 160 мм</b> Insulated Electrician Type Side Cutter 1000V	1
4140	<b>Отвертки 1000V с профилем шлиц</b> Insulated Electrician Type Flat Screwdriver 1000V 0.4 × 2.5 × 75 – 0.8 × 4 × 100 – 1.0 × 5.5 × 125	3
4145	<b>Отвертки 1000V с профилем крест</b> Insulated Electrician Type Phillips Screwdriver 1000V PH0 3 × 60 – PH1 4.5 × 80 – PH3 6 × 100	3
4550 17 0190	<b>Отвертка индикаторная 190 мм</b> Voltage Tester (Flat)	1
	<b>Торцевые головки 1000V 1/2" 6-гранные</b> Socket Wrench 6 Points 1000V (mm) 10 – 11 – 12 – 13 – 14 – 15 – 16 – 17 – 19	9
13000 005263	<b>Удлинитель 1000V 125 мм</b> Extension Bar 1000V	1
13000 005277	<b>Трещотка 1000V 1/2" (32 зуба)</b> Ratchet Handle 1000V (32 Teeth)	1

**14000 004133**

Сумка инструментальная большая  
*Large Tool Bag*


**Сумка инструментальная большая**

- Водонепроницаемая, прочная и долговечная ткань Импертекс 600 DEN (дэйнир)
- Усиленное пластиковое основание
- Вставки из светоотражающей ткани
- Донное отделение
- Большое количество боковых карманов
- Регулируемый плечевой ремень

**Large Tool Bag**

- Waterproof, solid, resistant and long-lasting 600X600 impertex fabric
- Protection provider, reinforced, solid plastic base
- Reflective front pockets with multiple back and interior pockets for maximum organization
- Wide interior space with special tool compartment
- Easy carrying with adjustable shoulder strap

Артикул CODE	Габариты мм SIZE (mm)	⚖ г
14000 004133	250×350×480	1220

**14000 004135**

Сумка инструментальная  
*Medium Tool Bag*


**Сумка инструментальная**

- Водонепроницаемая, прочная и долговечная ткань Импертекс 600 DEN (дэйнир)
- Усиленное пластиковое основание
- Вставки из светоотражающей ткани
- Боковые карманы
- Регулируемый плечевой ремень

**Medium Tool Bag**

- Waterproof, solid, resistant and long-lasting 600X600 impertex fabric
- Protection provider, reinforced, solid plastic base
- Reflective front pockets with multiple back and interior pockets for maximum organization
- Wide interior space with special tool compartment
- Easy carrying with adjustable shoulder strap

Артикул CODE	Габариты мм SIZE (mm)	⚖ г
14000 004135	290×230×360	870

Сумка инструментальная малая  
*Small Tool Bag*



### Сумка инструментальная малая

- Водонепроницаемая, прочная и долговечная ткань Импертекс 600 DEN (дэйнир)
- Усиленное основание из более плотной ткани
- Передний сетчатый карман на молнии
- Задний карман на кнопке
- Большое внутреннее пространство с карманами для инструментов
- Ручки для переноски отделаны кожей
- Вставки из светоотражающей ткани
- Прочная молния

### Small Tool Bag

- Waterproof, solid, resistant and long-lasting 600X600 impertex fabric
- Reinforced base
- Zippered front pocket
- Buttoned back pocket
- Wide interior space with special tool compartment
- Leather grips for comfortable carrying
- Side reflectors

Артикул CODE	Габариты мм SIZE (mm)	⚖ г
14000 004134	120×230×300	390

## 14000 004137

Сумка поясная  
*Handyman Tool Belt*




### Сумка поясная

- Водонепроницаемая, прочная и долговечная ткань Импертекс 600 DEN (дэйнир)
- Три накладных кармана разного размера
- Восемь петель для навески инструментов
- Вставки из светоотражающей ткани
- Регулируемый поясной ремень

### Handyman Tool Belt

- Waterproof, solid, resistant and long-lasting 600X600 impertex fabric
- Maximum organization providing functional model with 3 different sized pockets and 8 tool hangers
- Reflective front pocket
- Adjustable and functional solid belt

Артикул CODE	Габариты мм SIZE (mm)	⚖ г
14000 004137	424×594×851	290



Сумка  
инструментальная  
большая  
**14000 004133**

Сумка  
инструментальная  
**14000 004135**

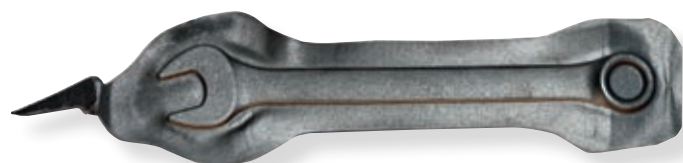
Сумка  
инструментальная  
малая  
**14000 004134**

Рюкзак для инструментов  
**14000 004136**

Сумка поясная  
**14000 004137**

**ЭТАПЫ ПРОИЗВОДСТВА ГАЕЧНЫХ КЛЮЧЕЙ / MANUFACTURING STEPS**

**ЗАГОТОВКА  
BILLET**



**ГОТОВОЕ ИЗДЕЛИЕ  
FINAL PRODUCT**



# КЛЮЧИ ГАЕЧНЫЕ WRENCHES

Ключи рожковые  
Open Jaw Wrenches

Ключи комбинированные  
Combination Wrenches

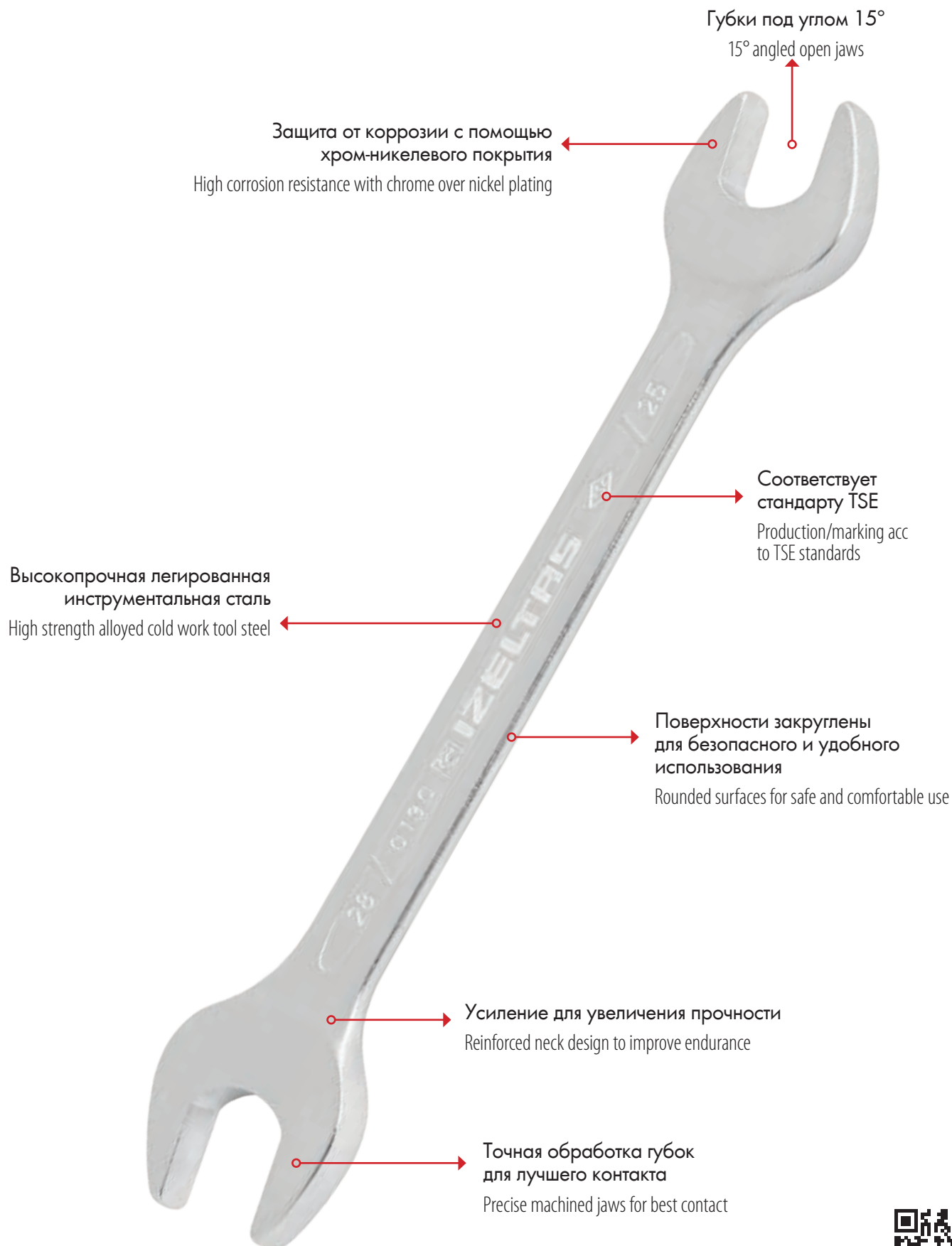
Ключи накидные  
Ring Wrenches

Ключи ударные  
Slugging Wrenches

Ключи разводные  
Adjustable Wrenches



## КЛЮЧИ РОЖКОВЫЕ ДВУХСТОРОННИЕ / DOUBLE ENDED OPEN JAW



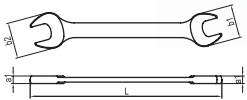
IZELTAS YOUTUBE



**Двусторонний рожковый ключ (укороченный), метрический**  
*Double Ended Open Jaw Wrench Short Pattern (mm)*

 TS 81-6  
 DIN 895


IZELTAS YOUTUBE

 Хром-ванадиевый сплав, хромированное покрытие  
*Chrom vanadium, Chrom plated*


Артикул CODE	mm	Длина мм	a1 мм	b1 мм	b2 мм	г	mm
0100 01 0405	4x5	97	3.5	11	12.5	15	10
0100 01 0607	6x7	97	3.5	14	16	18	10
0100 01 0809	8x9	108	4	18	20	30	10
0100 01 0810	8x10	117	4.5	18	22	33	10
0100 01 1011	10x11	120	4.6	22	24	41	10
0100 01 1012	10x12	120	4.6	22	26	35	10
0100 01 1013	10x13	120	4.6	22	28	38	10
0100 01 1213	12x13	133	5.2	26	28	57	10
0100 01 1214	12x14	147	5.2	26	30	59	10
0100 01 1314	13x14	147	5.2	28	30	66	10
0100 01 1415	14x15	147	5.8	30	32	78	10
0100 01 1317	13x17	162	6.2	28	36	80	10
0100 01 1417	14x17	162	6.2	30	36	90	10
0100 01 1617	16x17	162	6.2	34	36	109	10
0100 01 1719	17x19	178	7	36	40	143	10
0100 01 1819	18x19	178	7	38	40	144	10
0100 01 1922	19x22	195	7.4	40	46	175	10
0100 01 2022	20x22	195	7.4	42	46	196	10
0100 01 2123	21x23	213	7.7	44	48	230	10
0100 01 2224	22x24	213	8	46	50	239	10
0100 01 2426	24x26	232	8.2	50	54	297	10
0100 01 2427	24x27	232	8.2	50	56	296	10
0100 01 2528	25x28	248	8.6	52	57.5	366	10
0100 01 2732	27x32	265	9	56	66	415	10
0100 01 3032	30x32	265	9	62	66	465	10

**СПЕЦИАЛЬНАЯ СЕРИЯ**  
 (Уточняйте условия поставки)

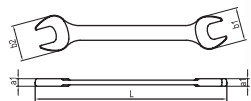
0100 01 0608	6x8	97	3.5	14	18	20	10
0100 01 0708	7x8	108	3.5	16	18	20	10
0100 01 0709	7x9	108	4	16	20	25	10
0100 01 0910	9x10	117	4.6	20	22	30	10
0100 01 0911	9x11	120	4.6	20	24	30	10
0100 01 1014	10x14	120	5.2	22	30	50	10
0100 01 1113	11x13	133	5.2	26	28	50	10
0100 01 1114	11x14	133	5.2	26	28	50	10
0100 01 1315	13x15	147	5.2	28	30	65	10
0100 01 1722	17x22	195	7.4	36	46	160	10
0100 01 1820	18x20	178	7	38	40	125	10
0100 01 1822	18x22	195	7.4	40	46	160	10
0100 01 1924	19x24	213	7.7	40	50	200	10
0100 01 2226	22x26	232	8	46	54	250	10
0100 01 2227	22x27	232	8.2	46	56	260	10
0100 01 2430	24x30	265	9	50	62	370	10
0100 01 2730	27x30	265	9	56	62	380	10

**0100**
**Набор коротких рожковых ключей, метрических**  
*Double Ended Open Jaw Wrench Short Pattern Set (mm)*


Артикул CODE	Содержание CONTENTS	г	mm
0100 00 2108	6x7 - 8x9 - 10x11 12x13 - 14x15 - 16x17 18x19 - 20x22	736	8
0100 00 2112	6x7 - 8x9 - 10x11 12x13 - 14x15 - 16x17 18x19 - 20x22 - 21x23 24x26 - 25x28 - 30x32	2110	12

Двусторонний рожковый ключ (удлиненный), метрический  
*Double Ended Open Jaw Wrench Long Pattern (mm)*

TSE  
 TS ISO 10102  
 DIN 3110



Хром-ванадиевый сплав, хромированное покрытие  
*Chrom vanadium, Chrom plated*

Артикул CODE	mm	Длина мм	a1 мм	b1 мм	b2 мм	г	□
0130 01 0607	6x7	125	3.5	14	16	24	10
0130 01 0608	6x8	125	3.5	14	18	20	10
0130 01 0809	8x9	140	4	18	20	35	10
0130 01 0810	8x10	140	4	18	22	36	10
0130 01 1011	10x11	155	4.5	22	24	47	10
0130 01 1012	10x12	162	4.7	22	26	57	10
0130 01 1013	10x13	162	4.7	22	28	61	10
0130 01 1014	10x14	162	4.7	22	28	65	10
0130 01 1113	11x13	172	5	26	28	70	10
0130 01 1114	11x14	172	5	26	30	65	10
0130 01 1213	12x13	172	5	26	28	67	10
0130 01 1214	12x14	172	5	26	30	65	10
0130 01 1314	13x14	188	5.5	28	30	85	10
0130 01 1315	13x15	188	5.5	30	32	93	10
0130 01 1415	14x15	188	5.5	30	32	91	10
0130 01 1317	13x17	205	6.2	28	36	111	10
0130 01 1417	14x17	205	6.2	30	36	106	10
0130 01 1617	16x17	205	6.2	34	36	120	10
0130 01 1618	16x18	220	7	36	40	165	10
0130 01 1719	17x19	220	7	36	40	160	10
0130 01 1819	18x19	220	7	38	40	161	10
0130 01 1921	19x21	235	7.5	40	46	195	5
0130 01 1922	19x22	235	7.5	40	46	195	5
0130 01 2022	20x22	235	7.5	42	46	195	5
0130 01 1924	19x24	248	8.3	40	50	235	5
0130 01 2123	21x23	248	8.3	44	48	235	5
0130 01 2224	22x24	248	8.3	46	50	235	5
0130 01 2426	24x26	265	8.8	50	54	300	5
0130 01 2427	24x27	265	8.8	50	56	300	5
0130 01 2430	24x30	282	9.3	50	61.5	380	5
0130 01 2528	25x28	282	9.3	52	57.5	390	5
0130 01 2729	27x29	300	9.8	56	59	400	5
0130 01 2730	27x30	300	9.8	56	59	440	5
0130 01 2732	27x32	300	9.8	56	65.5	460	5
0130 01 3032	30x32	300	9.8	61.5	65.5	480	5
0130 01 3036	30x36	325	10.4	61.5	76	645	5
0130 01 3236	32x36	325	10.4	65.5	76	680	5
0130 01 3436	34x36	330	10.4	71	76	690	5
0130 01 3641	36x41	360	12	76	87	955	5
0130 01 4146	41x46	400	12.5	87	98	1300	5
0130 01 4650	46x50	450	13	98	107	1635	5

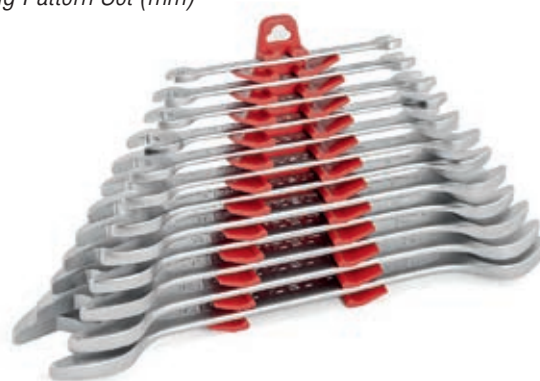
### СПЕЦИАЛЬНАЯ СЕРИЯ

(Уточняйте условия поставки)

0130 01 0555	5x5.5	125	3.5	14	16	15	10
0130 01 0708	7x8	135	3.5	16	18	20	10
0130 01 0709	7x9	140	4	16	20	30	10
0130 01 0910	9x10	140	4	18	22	45	10
0130 01 0911	9x11	155	4.5	22	24	45	10
0130 01 1722	17x22	235	7.5	36	46	190	5
0130 01 1724	17x24	248	8.3	36	50	240	5
0130 01 2227	22x27	265	8.8	46	56	300	5

## 0130

Набор удлиненных рожковых ключей,  
 метрических  
*Double Ended Open Jaw Wrench  
 Long Pattern Set (mm)*



Артикул CODE	Содержание CONTENTS	г	□
0130 00 2108	6x7 - 8x9 - 10x11 - 12x13 14x15 - 16x17 - 18x19 20x22	815	8
0130 00 2112	6x7 - 8x9 - 10x11 12x13 - 14x15 - 16x17 18x19 - 20x22 - 21x23 24x26 - 25x28 - 27x32	2315	12

## 0130

Набор удлиненных рожковых ключей,  
 метрических в сумке  
*Double Ended Open Jaw Wrench Long Pattern Set (mm)*



Артикул CODE	Содержание CONTENTS	г	□
13000 00 5392	6x7 - 8x9 - 10x11 - 12x13 14x15 - 16x17 - 18x19 20x22 - 21x23 - 24x27 - 25x28 - 30x32	2250	12

Двусторонний рожковый ключ (удлиненный), дюймовый  
*Double Ended Open Jaw Wrench Long Pattern (SAE)*

**TSEK**

WRENCHES

 КЛЮЧИ  
 ГАЕЧНЫЕ


Хром-ванадиевый сплав, хромированное покрытие  
*Chrom vanadium, Chrom plated*

**0161**

Набор удлиненных рожковых ключей,  
 дюймовых  
*Double Ended Open Jaw Wrench  
 Long Pattern Set (SAE)*

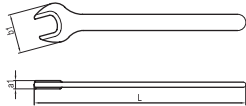
**TSEK**

Артикул CODE	мм	Длина мм	a1 мм	b1 мм	b2 мм	г	□
0161 01 0608	1/4"×5/16"	125	3.5	14	18	18	10
0161 01 0809	5/16"×3/8"	140	4	18	20	30	10
0161 01 0810	5/16"×11/32"	140	4	18	20	30	10
0161 01 0811	5/16"×7/16"	140	4	18	22	30	10
0161 01 0911	3/8"×7/16"	155	4.5	22	24	35	10
0161 01 1112	7/16"×1/2"	172	5	26	28	40	10
0161 01 1214	1/2"×9/16"	172	5	26	30	65	10
0161 01 1416	9/16"×5/8"	188	5.5	30	32	85	10
0161 01 1417	9/16"×11/16"	205	6.2	30	36	110	10
0161 01 1517	19/32"×11/16"	205	6.2	34	36	115	10
0161 01 1619	5/8"×3/4"	220	7	36	40	150	10
0161 01 1920	3/4"×25/32"	220	7	38	40	160	10
0161 01 2021	25/32"×13/16"	235	7.5	40	46	195	10
0161 01 1922	3/4"×7/8"	235	7.5	40	46	195	10
0161 01 2122	13/16"×7/8"	248	8.3	44	48	235	10
0161 01 2325	15/16"×1"	265	8.8	50	54	300	10
0161 01 2328	15/16"×1 1/8"	265	8.8	50	56	300	10
0161 01 2628	1 1/16"×1 1/8"	300	9.8	56	59.5	460	10
0161 01 2631	1 1/16"×1 1/4"	300	9.8	56	65.5	460	10
0161 01 2833	1 1/8"×1 5/16"	300	9.8	56	65.5	460	10



Артикул CODE	Содержание CONTENTS	г	□
0161 00 2108	1/4"×5/16" - 5/16"×3/8" 7/16"×1/2" - 9/16"×5/8" - 19/32"×11/16" 3/4"×25/32" - 13/16"×7/8" - 15/16"×1"	1090	8
0161 00 2112	1/4"×5/16" - 5/16"×3/8" - 3/8"×7/16" 7/16"×1/2" - 1/2"×9/16" - 9/16"×5/8" 19/32"×11/16" - 3/4"×25/32" - 13/16"×7/8" 15/16"×1" - 1 1/16"×1 1/4" 1 1/8"×1 5/16"	2165	12

Ключ рожковый односторонний, метрический  
*Single Ended Open Jaw Wrench (mm)*



Хром-ванадиевый сплав  
*Chrom vanadium*

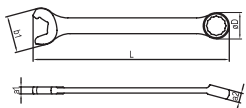
Артикул CODE	mm	Длина мм	a1 мм	b1 мм	г	□
0250 01 0030	30	260	10.5	60	250	1
0250 01 0036	36	300	10.5	74.5	370	1
0250 01 0041	41	345	12.2	85.5	550	1
0250 01 0046	46	390	14	96.5	750	1
0250 01 0050	50	423	15.2	105	1000	1
0250 01 0055	55	455	16.5	113.5	1300	1
0250 01 0060	60	490	17.6	121	1600	1
0250 01 0065	65	524	19	130	1980	1

**СПЕЦИАЛЬНАЯ СЕРИЯ**

(Уточняйте условия поставки)

0250 01 0021	21	185	8	42.4	95	1
0250 01 0022	22	195	8	44.4	110	1
0250 01 0023	23	195	8	46.3	115	1
0250 01 0024	24	215	9	48.3	150	1
0250 01 0025	25	215	9	50.3	155	1
0250 01 0027	27	240	9.5	54.3	200	1
0250 01 0032	32	274	11	63	300	1
0250 01 0034	34	274	11	68	320	1
0250 01 0038	38	300	10.5	76.8	400	1
0250 01 0070	70	564	20.8	140	2480	1
0250 01 0075	75	608	21.8	151	3100	1

Ключ комбинированный, метрический скоростной  
*Speed Wrench (mm)*



Хром-ванадиевый сплав,  
хромированное покрытие  
*Chrom vanadium, Chrom plated*

Артикул CODE	mm	Длина мм	a1 мм	a2 мм	b1 мм	øD мм	г	□
0325 02 0010	10	135	4.3	6.9	22	15.5	35	10
0325 02 0013	13	165	5.2	7.9	28	19.5	45	10
0325 02 0017	17	205	6.4	9.8	36	25.5	110	10
0325 02 0019	19	225	7	11	40	28.5	155	10
0325 02 0020	20	230	7.2	11.4	42	30	180	10
0325 02 0021	21	242	7.4	12	44	31.5	180	10
0325 02 0022	22	250	8.2	12.6	46	33	245	10

Ключ диэлектрический рожковый, метрический  
*Single Ended Open Jaw Wrench Super Insulated (mm)*

IEC 60900  
⚡ 1000 V



Хром-ванадиевый сплав, тройная ПВХ изоляция  
*Chrom vanadium, Chrom plated, Triple PVC insulated*

Артикул CODE	mm	Длина мм	г	□
0255 01 0010	10	110	40	10
0255 01 0011	11	120	45	10
0255 01 0012	12	130	50	10
0255 01 0013	13	140	60	10
0255 01 0014	14	155	75	10
0255 01 0017	17	170	100	10
0255 01 0019	19	185	150	10
0255 01 0022	22	200	200	10
0255 01 0024	24	220	280	10



IZELTAS YOUTUBE

**БЫСТРОТА**

Новая конструкция ключа увеличивает скорость работы вдвое. Принцип работы схож с работой храпового механизма (трещотки) – перестановка ключа не требует отделения ключа от крепежа.

**ДОЛГОВЕЧНОСТЬ**

Новый профиль ключа обеспечивает равномерную передачу крутящего момента, перераспределяя возникающие усилия с углов на плоские поверхности.

- ☛ Быстрое использование без перестановки ключа.
- ☛ Перераспределение крутящего момента приводит к более долгому сроку службы.

**100% Faster**

*The 100% new design speed wrench takes the 2-fold speed from the operating principle based on the ratchet mechanism logic. While in use, the ease of rotation without detaching the mounting wrench from the bolt increases the speed of use and the profile that firmly secured to the corners ensures safe and non-slip use*

**Long Life**

*This new mounting wrench profile by contacting bolts and nuts, not on corners, but on their flat surfaces, allows regular torx transmission, prevents the increase in surface tension and provides longer life.*

- ☛ Quick use without detaching the wrench from the bolt.
- ☛ Safe torx transmission and long life.

## 0320

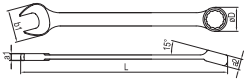
Ключ комбинированный, метрический  
Combination Wrench Short Pattern (mm)



TS 3794  
TS ISO 7738 Form A  
DIN 3113

WRENCHES

КЛЮЧИ  
ГАЕЧНЫЕ



Хром-ванадиевый сплав, хромированное покрытие  
Chrom vanadium, Chrom plated

Артикул CODE	Ø мм	Длина мм	a1 мм	a2 мм	b1 мм	øD мм	г	□
0320 02 0005	5	90	3.4	5.1	14	10	15	10
0320 02 0055	5.5	90	3.4	5.1	14	10	15	10
0320 02 0006	6	100	3.4	5.1	14	10	15	10
0320 02 0007	7	110	3.6	5.5	16	11	20	10
0320 02 0008	8	120	3.8	5.9	18	13	25	10
0320 02 0009	9	130	4	6.3	20	14	30	10
0320 02 0010	10	140	4.3	6.9	22	15.5	40	10
0320 02 0011	11	150	4.5	7.3	24	17	45	10
0320 02 0012	12	160	4.9	7.7	26	18.5	55	10
0320 02 0013	13	170	5.2	7.9	28	19.5	60	10
0320 02 0014	14	180	5.5	8.7	30	21.5	75	10
0320 02 0015	15	190	5.8	9.1	32	22.5	90	10
0320 02 0016	16	200	6.1	9.6	34	24	105	10
0320 02 0017	17	210	6.4	9.8	36	25.5	120	10
0320 02 0018	18	220	6.8	10.4	38	27	145	10
0320 02 0019	19	232	7	11	40	28.5	170	10
0320 02 0020	20	240	7.2	11.4	42	30	195	10
0320 02 0021	21	250	7.4	12	44	31.5	190	10
0320 02 0022	22	260	8.2	12.6	46	33	275	10
0320 02 0023	23	270	8.3	13	48	35	255	5
0320 02 0024	24	280	8.5	13.6	50	36.5	320	5
0320 02 0025	25	290	8.8	14	52	39	320	5
0320 02 0026	26	300	9	14.8	54	41	400	5
0320 02 0027	27	310	9.3	15	56	41.5	400	5
0320 02 0028	28	320	9.4	15.4	57.5	42.5	380	5
0320 02 0029	29	330	10	15.6	59	43.5	510	5
0320 02 0030	30	340	10.3	16	61.5	44	505	5
0320 02 0032	32	370	10.5	16.2	65.5	47	560	5
0320 02 0034	34	400	10.7	16.8	71	50	675	5

## 0320

Набор комбинированных ключей,  
метрических  
Combination Wrench Short Pattern Set (mm)



Артикул CODE	Содержание CONTENTS	г	□
0320 00 2108	6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 13 - 17 - 19	475	8
0320 00 2112	8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 15 - 16 - 17 - 19 - 22	1190	12
0320 00 2117	6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22	1760	17
0320 00 2121	6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 24 - 27 - 30 - 32	3650	21

## 0320

Набор комбинированных ключей, в сумке  
Combination Wrench Set (mm)

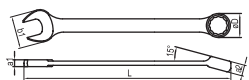


Артикул CODE	Содержание CONTENTS	г	□
13000 00 5390	6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22	1850	17
13000 00 5391	5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 23 - 24 - 25 - 26 - 27 - 28 - 29 - 30 - 32 - 34	6900	28

Ключ комбинированный (удлиненный), метрический  
*Combination Wrench, Long Pattern (mm)*



TS 3794  
 TS ISO 7738 Form A  
 DIN 3113



Хром-ванадиевый сплав, хромированное покрытие  
*Chrom vanadium, Chrom plated*

**0330**

Набор комбинированных  
 удлиненных ключей, метрических  
*Combination Wrench Long Pattern Set (mm)*



Артикул CODE	Ø мм	Длина мм	a1 мм	a2 мм	b1 мм	øD мм	г	□
0330 02 0005	5	95	3.2	5.2	12.5	9	20	10
0330 02 0055	5.5	95	3.2	5.2	12.5	9	20	10
0330 02 0006	6	105	3.8	5.6	14	10.5	20	10
0330 02 0007	7	117	4	6.1	16	12	20	10
0330 02 0008	8	130	4.2	6.6	18	13.5	30	10
0330 02 0009	9	141	4.5	7	20	15	40	10
0330 02 0010	10	154	4.7	7.6	22	16	50	10
0330 02 0011	11	166	5	8.2	24	17.5	60	10
0330 02 0012	12	178	5.2	8.7	26	19	70	10
0330 02 0013	13	190	5.6	9.2	28	20.5	80	10
0330 02 0014	14	203	5.8	9.7	30	22	100	10
0330 02 0015	15	215	6.4	10.1	32	23.5	115	10
0330 02 0016	16	227	6.4	10.8	34	25	135	10
0330 02 0017	17	239	6.6	11.4	36	26.5	160	10
0330 02 0018	18	250	7	12	38	28	186	10
0330 02 0019	19	263	7.3	12.7	40	29.5	205	10
0330 02 0020	20	275	7.7	13.2	42	31	235	10
0330 02 0021	21	288	8.1	13.3	44	31.5	260	10
0330 02 0022	22	300	8.5	13.7	46	34	300	10
0330 02 0023	23	315	8.8	14.2	48	35.5	300	5
0330 02 0024	24	330	9	14.2	50	37	390	5
0330 02 0025	25	340	9.3	14.7	52	38.5	380	5
0330 02 0026	26	350	9.7	14.7	54	40	475	5
0330 02 0027	27	360	10	15.2	56	41	475	5
0330 02 0028	28	370	10.4	15.7	57.5	43	475	5
0330 02 0029	29	390	10.8	16.2	59	44	610	5
0330 02 0030	30	410	11.2	16.6	61.5	45	610	5
0330 02 0032	32	420	11.5	17.1	65.5	48	755	5
0330 02 0034	34	430	11.8	17.4	71	50.5	735	5
0330 02 0036	36	440	12.2	17.7	76	53	1000	5
0330 02 0038	38	450	12.5	18.7	80	56	1000	5
0330 02 0041	41	480	13.5	19.7	87	61	1240	5
0330 02 0046	46	505	14.7	20.7	95	67.5	1635	1
0330 02 0050	50	540	15.9	22.7	104	73.5	2100	1

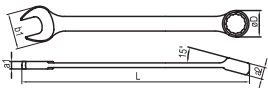


Артикул CODE	Содержание CONTENTS	г	□
0330 00 2108	6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 13 17 - 19	665	8
0330 00 2112	8 - 9 - 10 - 11 - 12 13 - 14 - 15 - 16 17 - 19 - 22	1780	12
0330 00 2117	6 - 7 - 8 - 9 - 10 11 - 12 - 13 - 14 - 15 16 - 17 - 18 - 19 20 - 21 - 22	2170	17
0330 00 2121	6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 12 - 13 - 14 - 15 - 16 17 - 18 - 19 - 20 - 21 22 - 24 - 27 - 30 - 32	4465	21

Ключ комбинированный (удлиненный), дюймовый  
*Combination Wrench Long Pattern (SAE)*

**TSEK**

WRENCHES

 КЛЮЧИ  
 ГАЕЧНЫЕ


Хром-ванадиевый сплав, хромированное покрытие  
*Chrom vanadium, Chrom plated*

Артикул CODE	мм	Длина мм	a1 мм	a2 мм	b1 мм	øD мм	г	
0331 02 0005	3/16"	95	3.2	5.2	12.5	9	15	10
0331 02 0006	1/4"	105	3.8	5.6	14	10.5	20	10
0331 02 0008	5/16"	130	4.2	6.6	18	13.5	30	10
0331 02 0010	3/8"	154	4.7	7.6	22	16	50	10
0331 02 0011	7/16"	166	5	8.2	24	17.5	60	10
0331 02 0013	1/2"	190	5.6	9.2	28	20.5	80	10
0331 02 0014	9/16"	203	5.8	9.7	30	22	100	10
0331 02 0015	19/32"	215	6.4	10.1	32	23.5	115	10
0331 02 0016	5/8"	227	6.4	10.8	34	25	135	10
0331 02 0017	11/16"	239	6.6	11.4	36	26.5	155	10
0331 02 0019	3/4"	263	7.3	12.7	40	29.5	205	10
0331 02 0020	25/32"	275	7.7	13.2	42	31	230	10
0331 02 0021	13/16"	288	8.1	13.3	44	31.5	260	5
0331 02 0022	7/8"	300	8.5	13.7	46	34	310	5
0331 02 0024	15/16"	330	9	14.2	50	37	380	5
0331 02 0025	1"	340	9.3	14.7	52	38.5	380	5
0331 02 0027	1 1/16"	360	10	15.2	56	41	470	5
0331 02 0028	1 1/8"	370	10.4	15.7	57.5	43	470	5
0331 02 0030	1 3/16"	410	11.2	16.6	61.5	45	635	5
0331 02 0032	1 1/4"	420	11.5	17.1	65.5	48	775	5
0331 02 0033	1 5/16"	430	11.8	17.4	71	50.5	775	5
0331 02 0038	1 1/2"	450	12.5	18.7	80	56	1015	5

**СПЕЦИАЛЬНАЯ СЕРИЯ**

(Уточняйте условия поставки)

0331 02 0035	1 3/8"	440	12.2	17.7	76	53	1015	5
0331 02 0036	1 7/16"	440	12.2	17.7	76	53	1015	5
0331 02 0041	1 5/8"	480	13.5	19.7	87	61	1325	5
0331 02 0046	1 13/16"	505	14.7	20.7	95	67.5	1750	5
0331 02 0050	2"	540	15.9	22.7	104	73.5	2200	5

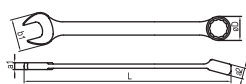
**0331**

Набор комбинированных удлиненных ключей,  
 дюймовых  
*Combination Wrench Long Pattern Set (SAE)*



Артикул CODE	Содержание CONTENTS	г	
0331 00 2108	5/16" - 3/8" - 7/16" - 1/2" - 9/16" - 5/8" 11/16" - 3/4"	925	8
0331 00 2112	5/16" - 3/8" - 7/16" - 1/2" - 9/16" - 5/8" 11/16" - 3/4" - 13/16" - 7/8" - 15/16" - 1"	2320	12
0331 00 2117	1/4" - 5/16" - 3/8" - 7/16" - 1/2" - 9/16" 19/32" - 5/8" - 11/16" - 3/4" - 25/32" 13/16" - 7/8" - 15/16" - 1" - 1 1/16" - 1 3/16"	3875	17
0331 00 2120	1/4" - 5/16" - 3/8" - 7/16" - 1/2" - 9/16" 19/32" - 5/8" - 11/16" - 3/4" - 25/32" 13/16" - 7/8" - 15/16" - 1" - 1 1/16" 1 1/8" - 1 3/16" - 1 1/4" - 1 5/16"	5880	20

Ключ комбинированный с трещоткой, метрический  
*Combination Wrench With Ratchet (mm)*



Хром-ванадиевый сплав, хромированное покрытие  
*Chrom vanadium, Chrom plated*

**0340**

Набор комбинированных ключей  
 с трещоткой, метрических  
*Combination Wrench With Ratchet, Set (mm)*

Артикул CODE	Ø мм	Длина мм	a1 мм	a2 мм	b1 мм	øD мм	г	□
0340 02 0008	8	140	4.9	6.4	16.9	17.1	35	10
0340 02 0009	9	149	5	6.7	19.7	19.1	40	10
0340 02 0010	10	159	5	7	21.1	20.3	55	10
0340 02 0011	11	165	5.3	7.3	24	22.5	70	10
0340 02 0012	12	171	5.6	7.6	26.5	23.5	80	10
0340 02 0013	13	178	5.9	8.1	27.7	25.3	90	10
0340 02 0014	14	190	6.3	8.5	30.7	27.5	120	10
0340 02 0015	15	199	6.7	9	32	28.8	135	10
0340 02 0016	16	208	6.7	9.5	34	30.3	155	10
0340 02 0017	17	225	7	10	36.2	32.2	190	10
0340 02 0018	18	236	7.7	10.5	38.2	33.3	200	10
0340 02 0019	19	248	8.3	11	40.4	35	240	10
0340 02 0021	21	288	9.4	13	45.7	40.7	350	10
0340 02 0022	22	288	9.4	13	45.7	40.7	340	10
0340 02 0024	24	321	10.5	14.5	52	46.2	470	5



Артикул CODE	Содержание CONTENTS	г	□
0340 00 2110	8 - 9 - 10 - 11 12 - 13 - 14 - 15 - 17 - 19	1315	10
0340 00 2115	8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22 - 24	2445	15

**13000 005343**

Набор комбинированных ключей с трещоткой,  
 метрических (4 предмета)  
*Combination Wrench With Ratchet Set (4 pcs, mm)*



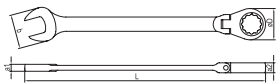
Артикул CODE	Содержание CONTENTS	г	□
13000 005343	10 - 13 - 17 - 19	595	4



**0345**

Ключ комбинированный с трещоткой и шарниром, метрический  
Flexible Head Combination Wrench With Ratchet (mm)

ISO 21982



Хром-ванадиевый сплав, хромированное покрытие  
Chrom vanadium, Chrom plated

Артикул CODE	мм	Длина мм	a1 мм	a2 мм	b1 мм	øD мм	г	□
0345 02 0008	8	140	4.9	6.4	16.9	17.1	35	10
0345 02 0009	9	140	6.1	7.7	21.5	21	50	10
0345 02 0010	10	140	6.1	7.7	21.5	21	60	10
0345 02 0011	11	142	6.4	8.3	23.5	22.5	80	10
0345 02 0012	12	143	6.7	8.7	26	24	90	10
0345 02 0013	13	156	7	9.3	27	26	105	10
0345 02 0014	14	164	7.3	9.4	30.5	27.5	125	10
0345 02 0015	15	174	7.7	10	32	29	145	10
0345 02 0016	16	176	8	10.6	34	30.5	185	10
0345 02 0017	17	195	8.3	10.9	37	32.5	210	10
0345 02 0018	18	213	8.6	11.2	38.5	33.5	235	10
0345 02 0019	19	214	9	11.5	40	35	260	10

**0345**

Набор комбинированных ключей с трещоткой и шарниром, метрических  
Flexible Head Combination Wrench With Ratchet, Set (mm)


**0335**

Ключ накидной двойной с трещоткой (4 в 1)  
Multi-Ring Wrench (mm)



Хром-ванадиевый сплав, хромированное покрытие  
Chrom vanadium, Chrom plated

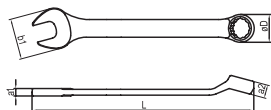
Артикул CODE	Содержание CONTENTS	г	□
0345 00 2112	8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19	1365	12

Артикул CODE	Содержание CONTENTS	Длина мм	г	□
0335 02 0010	10×13×17×19	230	215	5

Ключ комбинированный изогнутый, метрический  
Offset Combination Wrench (mm)



TS 3794  
TS ISO 7738 Form B  
DIN 3113



Хром-ванадиевый сплав, хромированное покрытие  
Накидная часть со смещением  
Chrom vanadium, Chrom plated

**0370**

Набор комбинированных изогнутых  
ключей, метрических  
Offset Combination Wrench, Set (mm)

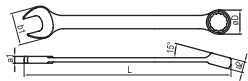


Артикул CODE	ММ	Длина ММ	a1 ММ	a2 ММ	b1 ММ	øD ММ	г	□
0370 02 0006	6	110	3.8	5.6	16	10.5	20	10
0370 02 0007	7	120	4	6.2	18	12	25	10
0370 02 0008	8	130	4.2	6.7	20	13	30	10
0370 02 0009	9	140	4.4	7.3	22	14.5	35	10
0370 02 0010	10	150	4.6	7.8	24	16	40	10
0370 02 0011	11	160	4.8	8.4	26	17	50	10
0370 02 0012	12	167	5	9	28	18.5	65	10
0370 02 0013	13	175	5.4	9.6	30	20	75	10
0370 02 0014	14	185	5.8	10.2	32	21.5	90	10
0370 02 0015	15	195	6.2	10.8	34	23	105	10
0370 02 0016	16	210	6.6	11.4	36	24.5	120	10
0370 02 0017	17	225	7	12	38	26	160	10
0370 02 0018	18	237	7.4	12.4	40	27.5	170	10
0370 02 0019	19	250	7.8	13	42	29	200	10
0370 02 0020	20	267	8.2	13.2	44	30.5	230	10
0370 02 0021	21	283	8.6	13.8	46	32	265	10
0370 02 0022	22	295	9.1	14.6	48	34.5	300	10
0370 02 0023	23	295	9.1	14.6	48	34.5	300	5
0370 02 0024	24	329	9.4	15.4	52	37	380	5
0370 02 0025	25	329	9.4	15.4	52	37	380	5
0370 02 0026	26	360	10.2	16.8	58	41	485	5
0370 02 0027	27	360	10.2	16.8	58	41	475	5
0370 02 0028	28	360	10.2	16.8	58	41	470	5
0370 02 0029	29	394	11	18.2	64	44.5	610	5
0370 02 0030	30	394	11	18.2	64	44.5	620	5
0370 02 0032	32	435	11.8	19.7	66	47.5	765	5
0370 02 0036	36	468	12.6	21.2	76	53	1020	5



Артикул CODE	Содержание CONTENTS	г	□
0370 00 2108	6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 13 - 17 - 19	665	8
0370 00 2112	8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 15 - 16 - 17 - 19 - 22	1375	12
0370 00 2117	6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22	2100	17
0370 00 2121	6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 24 - 27 30 - 32	4425	21

Ключ комбинированный 4 в 1 – Torx®  
Torx® – mm Combination Wrench

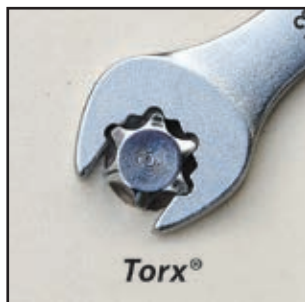


Хром-ванадиевый сплав, хромированное покрытие  
Chrom vanadium, Chrom plated

**0380**

Набор комбинированных ключей 4 в 1 – Torx®  
Torx® – mm Combination Wrench Set

KOD CODE	mm	★	Длина мм	a1 мм	a2 мм	b1 мм	øD мм	г	□
0380 02 0008	8	E10		4.5	7.5	20.5	13	45	10
0380 02 0009	9	E12	180	4.5	8	22.5	14.5	45	10
0380 02 0010	10	E14	190	5	8.5	24.5	16	60	10
0380 02 0011	11	E14	200	5.5	9	26.5	17	75	10
0380 02 0012	12	E16	210	6	9.5	28.5	19	90	10
0380 02 0013	13	E18	225	6.5	10	30.5	20	110	10
0380 02 0014	14	E18	235	7	11	32.5	22	120	10
0380 02 0015	15	E20	250	7.5	12	34.5	23	150	10
0380 02 0017	17	E22	280	8.5	14	38.5	26.5	210	10
0380 02 0018	18	E24	295	9	15	40.5	28	240	10
0380 02 0019	19	E24	310	9.5	16	42.5	29.5	280	10
0380 02 0022	22	E26	350	11	18	48.5	34.5	410	10

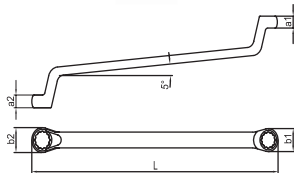


Torx® – Комбинированные ключи состоят из открытой и накладной части, доступны в размерах 8–22 мм. В отличие от обычных комбинированных ключей, рожковая часть может работать с крепежом различной геометрии: Шестигранный, Torx®, Квадрат, XZN.

TORX-mm combination wrench: Our wrenches consisting of an open end and a ring end are available in sizes from 8 to 22 mm. Unlike the existing open end wrenches, its open end can unbolt and tighten bolts with different geometries.

Артикул CODE	Содержание CONTENTS	г	□
0380 00 2108	8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 17 - 19 E10 - E12 - E14 - E14 E16 - E18 - E22 - E24	790	8
0380 00 2112	8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 14 - 15 - 17 - 18 - 19 - 22 E10 - E12 - E14 - E14 - E16 - E18 E18 - E20 - E22 - E24 - E24 - E26	1590	12

Ключ накидной двойной S-образный, метрический  
*Double Ended Ring Wrench (mm)*

 TS 3794  
 TS ISO 10104 Form B  
 DIN 838

 Хром-ванадиевый сплав, хромированное покрытие  
*Chrom vanadium, Chrom plated*

Артикул CODE	мм	Длина мм	a1 мм	a2 мм	b1 мм	eD мм	г	□
0430 03 0607	6x7	176	5.6	6	10	11.5	55	10
0430 03 0809	8x9	190	6.4	6.8	13	14.5	75	10
0430 03 0810	8x10	190	6.4	7.3	13	15.5	70	10
0430 03 1011	10x11	206	7.3	7.6	15.5	17	105	10
0430 03 1012	10x12	206	7.3	8.5	15.5	18.5	105	10
0430 03 1013	10x13	220	7.3	9	15.5	20	120	10
0430 03 1113	11x13	220	8.5	9	18.5	20	130	10
0430 03 1213	12x13	220	8.5	9	18.5	20	135	10
0430 03 1214	12x14	220	8.5	9.5	18.5	23	145	10
0430 03 1415	14x15	236	9.5	10	21.5	23	180	10
0430 03 1317	13x17	250	9	11.5	20	26.5	215	10
0430 03 1417	14x17	250	9.5	11.5	21.5	26.5	210	10
0430 03 1617	16x17	250	10.8	11.5	25	26.5	220	10
0430 03 1618	16x18	260	10.8	12	25	27.5	210	10
0430 03 1719	17x19	271	11.5	12.5	26.5	29	270	10
0430 03 1819	18x19	271	12	12.5	27.5	29	270	10
0430 03 1922	19x22	291	12.5	13.5	29	33	330	5
0430 03 1924	19x24	311	12.5	14.2	29	36.5	345	5
0430 03 2022	20x22	291	12.9	13.5	30.5	33	330	5
0430 03 2123	21x23	311	13.1	14	32	35	410	5
0430 03 2224	22x24	321	13.5	14.2	33	36.5	410	5
0430 03 2426	24x26	331	14.2	14.6	36.5	39.5	495	5
0430 03 2427	24x27	331	14.2	15	36.5	40.5	495	5
0430 03 2430	24x30	352	14.2	16.7	36.5	45	530	5
0430 03 2528	25x28	352	14.5	15.5	38	42.5	550	5
0430 03 2729	27x29	371	15	16.7	40.5	45	660	5
0430 03 2730	27x30	371	15	16.7	40.5	45	660	5
0430 03 2732	27x32	371	15	16.7	40.5	47.5	660	5
0430 03 3032	30x32	371	16.4	16.7	45	47.5	660	5
0430 03 3036	30x36	402	16.4	17.5	45	53	880	5
0430 03 3236	32x36	402	16.7	17.5	47.5	53	890	5
0430 03 3436	34x36	420	17.1	17.5	50	53	1000	5
0430 03 3641	36x41	438	17.5	19.5	53	61	1150	5
0430 03 4146	41x46	485	19.5	20.5	61	67.5	1430	5
0430 03 4650	46x50	535	20.5	22.4	67.5	73.5	1960	5

**СПЕЦИАЛЬНАЯ СЕРИЯ**

(Уточняйте условия поставки)

0430 03 1014	10x14	220	7.3	9	15.5	21.5	120	10
0430 03 1315	13x15	236	9	10	20	23	170	10
0430 03 2227	22x27	331	14.2	15	36.5	40.5	500	5
0430 03 3034	30x34	379	16.4	16.9	45	50	690	5

**0430**

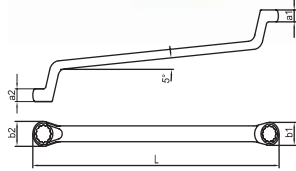
 Набор двойных накидных ключей, метрических  
*Double Ended Ring Wrench Set (mm)*


Артикул CODE	Содержание CONTENTS	г	□
0430 00 2108	6x7 - 8x9 - 10x11 - 12x13 - 14x15 16x17 - 18x19 - 20x22	1450	8
0430 00 2112	6x7 - 8x9 - 10x11 - 12x13 - 14x15 16x17 - 18x19 - 20x22 - 21x23 24x26 - 25x28 - 27x32	3610	12

Ключ накидной двойной S-образный, дюймовый  
 Double Ended Ring Wrench (SAE)

TSEK

WRENCHES

 КЛЮЧИ  
 ГАЕЧНЫЕ

 Хром-ванадиевый сплав, хромированное покрытие  
 Chrom vanadium, Chrom plated

Артикул CODE	ММ	Длина ММ	a1 ММ	a2 ММ	b1 ММ	øD ММ	г	□
0431 03 0608	1/4"×5/16"	176	5.6	6	10	11.5	55	10
0431 03 0809	5/16"×3/8"	190	6.4	6.8	13	14.5	75	10
0431 03 0811	5/16"×7/16"	190	6.4	7.3	13	15.5	115	10
0431 03 0911	3/8"×7/16"	206	7.3	7.6	15.5	17	115	10
0431 03 1112	7/16"×1/2"	220	8.5	9	18.5	20	135	10
0431 03 1214	1/2"×9/16"	236	9	10	20	23	145	10
0431 03 1415	9/16"×19/32"	236	9.5	10	21.5	23	165	10
0431 03 1416	9/16"×5/8"	236	9.5	10	21.5	24	165	10
0431 03 1517	19/32"×11/16"	250	10.8	11.5	25	26.5	210	10
0431 03 1920	3/4"×25/32"	271	12	12.5	27.5	29	270	10
0431 03 2122	13/16"×7/8"	311	13.1	14	32	35	400	5
0431 03 2325	15/16"×1"	331	14.2	14.6	36.5	39.5	495	5
0431 03 2631	1 1/16"×1 1/4"	371	15	16.7	40.5	48	640	5
0431 03 2833	1 1/8"×1 5/16"	371	15	16.7	40.5	48	660	5
0431 03 3033	1 3/16"×1 5/16"	371	16.4	16.7	45	48	670	5

**СПЕЦИАЛЬНАЯ СЕРИЯ**

(Уточняйте условия поставки)

0431 03 1217	1/2"×11/16"	250	9	10	20	26.5	185	10
0431 03 1417	9/16"×11/16"	250	9.5	11.5	21.5	26.5	185	10
0431 03 1617	5/8"×11/16"	250	10.8	11.5	25	26.5	210	10
0431 03 1619	5/8"×3/4"	271	11.5	12.5	26.5	29	270	10
0431 03 2021	25/32"×13/16"	291	12.9	13.5	30.5	33	270	5
0431 03 1922	3/4"×7/8"	291	12.9	13.5	30.5	33	400	5
0431 03 2223	7/8"×15/16"	321	13.5	14.2	33	36.5	400	5
0431 03 2328	15/16"×1 1/8"	331	14.2	15	36.5	40.5	500	5
0431 03 2528	1"×1 1/8"	352	14.5	15.5	38	42.5	570	5
0431 03 3036	1 3/16"×1 3/8"	402	16.4	17.5	45	53	880	5
0431 03 3236	1 1/4"×1 7/16"	402	16.7	17.5	48	53	890	5
0431 03 3641	1 7/16"×1 5/8"	438	17.5	19.5	53	61	1100	5
0431 03 4146	1 11/16"×1 7/8"	485	19.5	20.5	61	67.5	1390	5
0431 03 4650	1 13/16"×2"	535	20.5	22.5	67.5	73.5	1955	5

**0431**

 Набор двойных накидных ключей, дюймовых  
 Double Ended Ring Wrench, Set (SAE)

TSEK

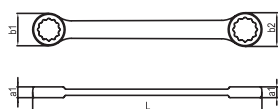


Артикул CODE	Содержание CONTENTS	г	□
0431 00 2108	1/4"×5/16" – 5/16"×3/8" 7/16"×1/2" – 9/16"×5/8" 19/32"×11/16" 3/4"×25/32" – 13/16"×7/8" 15/16"×1"	1915	8
0431 00 2112	1/4"×5/16" – 5/16"×3/8" 3/8"×7/16" – 7/16"×1/2" 9/16"×5/8" – 19/32"×11/16" 3/4"×25/32" – 13/16"×7/8" 15/16"×1" – 1 1/16"×1 1/4" 1 1/8"×1 5/16" 1 3/16"×1 5/16"	3985	12

Ключ накидной, метрический  
Flat Ring Wrench (mm)



TS 3794  
TS ISO 10103  
DIN 837 -B



Хром-ванадиевый сплав, хромированное покрытие  
Chrom vanadium, Chrom plated

Артикул CODE	ММ	Длина ММ	a1 мм	b1 мм	b2 мм	г	□
0440 03 0607	6×7	99	4.4	9.5	11	10	10
0440 03 0809	8×9	113	5.2	12.5	14	25	10
0440 03 1011	10×11	125	6	15.5	16.5	30	10
0440 03 1213	12×13	140	6.8	18.5	20	45	10
0440 03 1415	14×15	156	7.2	21	22.5	60	10
0440 03 1617	16×17	170	8	24	25	80	10
0440 03 1819	18×19	188	8.8	26.5	27.5	105	10
0440 03 2022	20×22	208	9.6	29	32	135	10
0440 03 2123	21×23	230	10.6	30	33	170	10
0440 03 2426	24×26	256	10.8	35	37.5	225	10
0440 03 2528	25×28	280	11.8	36	40.5	270	10
0440 03 2732	27×32	310	12.8	38.5	45.5	355	10

**СПЕЦИАЛЬНАЯ СЕРИЯ**

(Уточняйте условия поставки)

0440 03 0810	8×10	120	5.6	12.5	15.5	30	10
0440 03 1013	10×13	140	6.8	18.5	20	45	10
0440 03 1315	13×15	156	7.2	20	22.5	55	10
0440 03 1317	13×17	165	7.8	20.2	25.2	85	10
0440 03 1618	16×18	188	8.8	26.5	27.5	90	10
0440 03 1719	17×19	188	8.8	26.5	27.5	105	10
0440 03 2224	22×24	230	10.8	32	35	170	10
0440 03 2427	24×27	256	10.8	35	38.5	225	10
0440 03 2729	27×29	290	12.8	38.5	42.5	285	10
0440 03 3032	30×32	310	12.8	43	45.5	360	10

**0440**

Набор двойных накидных ключей,  
метрических  
Flat Ring Wrench, Set (mm)



Артикул CODE	Содержание CONTENTS	г	□
0440 00 2108	6×7 – 8×9 – 10×11 – 12×13 – 14×15 16×17 – 18×19 – 20×22	560	8
0440 00 2112	6×7 – 8×9 – 10×11 – 12×13 – 14×15 16×17 – 18×19 – 20×22 – 21×23 24×26 – 25×28 – 27×32	1540	12

**0435**

 Ключ диэлектрический накладной, метрический  
*Single Ended Ring Wrench Super Insulated (mm)*

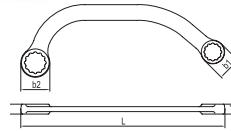
≧ 1000 V

IEC 60900


 Хром-ванадиевый сплав, тройная ПВХ изоляция  
*Chrom vanadium, Chrom plated, Triple PVC insulated*

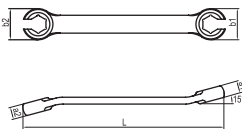
Артикул CODE	ММ	Длина мм	г	□
0435 03 0010	10	170	100	10
0435 03 0011	11	175	110	10
0435 03 0012	12	180	130	10
0435 03 0013	13	185	150	10
0435 03 0014	14	190	180	10
0435 03 0017	17	205	220	10
0435 03 0019	19	220	270	10
0435 03 0022	22	245	310	10
0435 03 0024	24	270	420	10

**0530**

 Ключ накладной двойной изогнутый, метрический **TSEK**  
*Double - Hex Starter and Block Wrench (mm)*

 Хром-ванадиевый сплав,  
 хромированное покрытие  
*Chrom vanadium, Chrom plated*

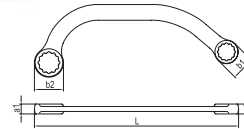
Артикул CODE	ММ	Длина мм	a1 мм	b1 мм	b2 мм	г	□
0530 04 0810	8x10	120	6	12.5	15.5	30	10
0530 04 1011	10x11	150	7	17	20	55	10
0530 04 1012	10x12	150	7	17	20	55	10
0530 04 1113	11x13	150	7	17	20	55	10
0530 04 1315	13x15	185	9	21.5	26	110	10
0530 04 1317	13x17	185	9	21.5	26	105	10
0530 04 1417	14x17	185	9	21.5	26	110	10
0530 04 1517	15x17	185	9	21.5	26	100	10
0530 04 1922	19x22	230	11	29	33	195	10

**0540**

 Ключ разрезной двойной, метрический **DIN 3118**  
*Flare Nut Wrench (mm)*

 Хром-ванадиевый сплав,  
 хромированное покрытие  
*Chrom vanadium, Chrom plated*

Артикул CODE	ММ	Длина мм	a1 мм	a2 мм	b1 мм	b2 мм	г	□
0540 01 0810	8x10	130	7	8.5	18	20	60	10
0540 01 1011	10x11	150	8.5	9.3	20	22	75	10
0540 01 1012	10x12	150	8.5	9.3	20	22	75	10
0540 01 1113	11x13	170	9.3	10.8	22	25.5	105	10
0540 01 1214	12x14	170	9.3	10.8	22	25.5	105	10
0540 01 1719	17x19	210	11.8	13	30.5	33.5	185	10
0540 01 1922	19x22	230	12.8	14.9	33.5	39.5	235	10

**0531**

 Ключ накладной двойной изогнутый, дюймовый **TSEK**  
*Double - Hex Starter and Block Wrench (SAE)*

 Хром-ванадиевый сплав,  
 хромированное покрытие  
*Chrom vanadium, Chrom plated*

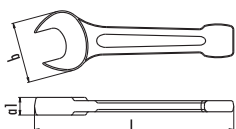
Артикул CODE	ММ	Длина мм	a1 мм	b1 мм	b2 мм	г	□
0531 04 1112	7/16"x1/2"	150	7	17	20	50	10
0531 04 1214	1/2"x9/16"	185	9	21.5	26	110	10
0531 04 1416	9/16"x5/8"	185	9	21.5	26	115	10
0531 04 1922	3/4"x7/8"	230	11	29	33	195	10

**СПЕЦИАЛЬНАЯ СЕРИЯ**  
 (Уточняйте условия поставки)

0531 04 0809	5/16"x3/8"	120	6	12.5	15.5	30	10
0531 04 0911	3/8"x7/16"	150	7	17	20	50	10
0531 04 1417	9/16"x11/16"	185	9	21.5	26	110	10

Ключ рожковый ударный односторонний,  
метрический  
*Slugging Open Jaw Wrench (mm)*

TS 81  
DIN 133



Хром-ванадиевый сплав  
*Chrom vanadium*

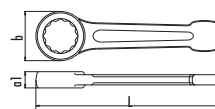
Артикул CODE	mm	Длина мм	a1 мм	b мм	г	
0700 05 0024	24	160	14	50	280	1
0700 05 0027	27	180	15	55	385	1
0700 05 0030	30	190	16	64	525	1
0700 05 0032	32	190	16	64	530	1
0700 05 0036	36	210	18	75	755	1
0700 05 0038	38	210	18	75	760	1
0700 05 0041	41	230	18	85	920	1
0700 05 0042	42	230	18	85	930	1
0700 05 0046	46	255	20	95	1305	1
0700 05 0047	47	255	20	95	1320	1
0700 05 0050	50	275	20	105	1565	1
0700 05 0055	55	310	23	119	2305	1
0700 05 0060	60	310	23	119	2310	1
0700 05 0065	65	340	28	135	3300	1
0700 05 0070	70	375	31	154	4555	1
0700 05 0075	75	375	31	154	4460	1
0700 05 0080	80	405	34	169	6115	1
0700 05 0085	85	405	34	169	5740	1
0700 05 0090	90	445	38	189	8040	1
0700 05 0095	95	445	38	189	8160	1
0700 05 0100	100	485	44	214	12355	1
0700 05 0105	105	485	44	214	11785	1
0700 05 0110	110	510	50	234	15000	1
0700 05 0115	115	510	50	234	14830	1
0700 05 0120	120	543	54	254	18865	1

**СПЕЦИАЛЬНАЯ СЕРИЯ**  
(Уточняйте условия поставки)

0700 05 0125	125	543	54	254	17250	1
0700 05 0130	130	560	56	275	20000	1
0700 05 0135	135	560	56	275	19700	1
0700 05 0140	140	630	58.5	310	19400	1
0700 05 0145	145	630	58.5	310	28000	1
0700 05 0150	150	630	58.5	310	27600	1

Ключ накидной ударный, метрический  
*Slugging Ring Wrench (mm)*

TS 3794  
DIN 7444



Хром-ванадиевый сплав  
*Chrom vanadium*

Артикул CODE	mm	Длина мм	a1 мм	b мм	г	
0750 05 0024	24	160	15	41.5	235	1
0750 05 0027	27	180	16	45.5	325	1
0750 05 0030	30	190	17	51	435	1
0750 05 0032	32	190	17	51	425	1
0750 05 0036	36	205	19	58	550	1
0750 05 0038	38	205	19	58	530	1
0750 05 0041	41	225	20	63	730	1
0750 05 0042	42	225	20	63	700	1
0750 05 0046	46	240	22	71	970	1
0750 05 0047	47	240	22	71	930	1
0750 05 0050	50	255	23	77	1160	1
0750 05 0055	55	272	25	88	1520	1
0750 05 0060	60	272	25	88	1460	1
0750 05 0065	65	300	28	98	2025	1
0750 05 0070	70	330	32	108	2890	1
0750 05 0075	75	330	32	108	2755	1
0750 05 0080	80	360	35	126	4000	1
0750 05 0085	85	360	35	126	3620	1
0750 05 0090	90	390	40	140	5465	1
0750 05 0095	95	390	40	140	5250	1
0750 05 0100	100	420	44	148	6755	1
0750 05 0105	105	420	44	148	6445	1
0750 05 0110	110	450	48	166	8500	1
0750 05 0115	115	450	48	166	8460	1
0750 05 0120	120	490	54	178	10000	1

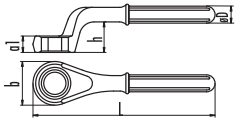
**СПЕЦИАЛЬНАЯ СЕРИЯ**  
(Уточняйте условия поставки)

0750 05 0125	125	490	54	178	9900	1
0750 05 0130	130	518	59	196	16000	1
0750 05 0135	135	518	59	196	15900	1
0750 05 0140	140	518	59	196	15800	1
0750 05 0145	145	580	61.8	223	22000	1
0750 05 0150	150	580	61.8	223	21900	1
0750 05 0155	155	580	61.8	223	21800	1
0750 05 0160	160	580	61.8	223	21700	1
0750 05 0165	165	648	67	262	30000	1
0750 05 0170	170	648	67	262	29800	1
0750 05 0180	180	648	67	262	29700	1



**0550**

Ключ накидной усиленный, метрический  
*Offset Ring Wrench (mm)*



Хром-ванадиевый сплав,  
хромированное  
*Chrom vanadium, Chrom plated*

Артикул CODE	мм	Длина мм	a1 мм	b мм	øD мм	h мм	г	
0550 05 0024	24	180	17	37	18.5	30	400	1
0550 05 0027	27	190	18	42	18.5	33	450	1
0550 05 0030	30	200	20	46	18.5	34	520	1
0550 05 0032	32	235	21.5	49	21.2	37	700	1
0550 05 0036	36	245	23	53.5	21.2	42	830	1
0550 05 0038	38	270	25	60.5	21.2	43	965	1
0550 05 0041	41	270	25	60.5	21.2	43	950	1
0550 05 0046	46	280	26	68	24.2	45	1240	1
0550 05 0050	50	290	28	74	24.2	47	1410	1
0550 05 0055	55	300	30	79	24.2	50	1550	1
0550 05 0060	60	345	32	89	29	50.5	2390	1
0550 05 0065	65	355	34	98	29	56.5	2730	1

**СПЕЦИАЛЬНАЯ СЕРИЯ**

(Уточняйте условия поставки)

0550 05 0022	22	180	17	37	18.5	30	400	1
0550 05 0034	34	235	21.5	49	21.2	37	750	1
0550 05 0070	70	365	37	104	29	55	2900	1
0550 05 0075	75	375	40	109	29	57.5	3100	1
0550 05 0080	80	385	43	124	29	59	3900	1
0550 05 0085	85	385	43	124	29	59	3750	1
0550 05 0090	90	410	46	140	29	63	5100	1
0550 05 0095	95	410	46	140	29	63	4950	1
0550 05 0100	100	420	46	150	29	65	4800	1

**0551**

Вороток для накидного ключа  
*Tubular Handle*



Бесшовная стальная труба  
*Seamless Steel Pipe*

Артикул CODE	мм	Длина мм	ø мм	г	
0551 05 0001	22 - 30	460	25	700	1
0551 05 0002	32 - 41	610	27	1220	1
0551 05 0003	46 - 55	760	32.2	1880	1
0551 05 0004	60 - 100	860	38	2975	1

**0600**

Ключ разводной  
*Adjustable Wrench*



TS 3796  
DIN 3117



IZELTAS YOUTUBE

Рем.комплект 0600 01 XXXX  
*Spare parts*

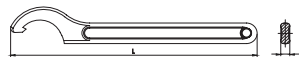
Хром-ванадиевый сплав, ПВХ рукоятка  
*Chrom vanadium, Chrom plated, PVC insulated*

Артикул CODE	Длина мм	Длина дюймы	Макс. размер зевы мм	г	
0600 01 1006	160	6"	18	120	5
0600 01 1008	208	8"	23	230	5
0600 01 1010	260	10"	28	400	5
0600 01 1012	308	12"	34	670	5
0600 01 1015	388	15"	43	1555	1

**0860**

Ключ для круглых гаек, нерегулируемый  
*Hook Wrench*

TS 3798  
DIN 1810



Хром-ванадиевый сплав,  
хромированное покрытие  
*Chrom vanadium, Chrom plated*

Артикул CODE	мм	Длина мм	Толщина мм	г	
0860 05 2528	25/28		4	50	10
0860 05 3032	30/32	136	4	50	10
0860 05 3436	34/36	171	5	95	10
0860 05 4042	40/42	171	5	95	10
0860 05 4550	45/50	210	6	160	10
0860 05 5255	52/55	210	6	160	10
0860 05 5862	58/62	242	7	270	5
0860 05 6875	68/75	242	7	270	5
0860 05 8090	80/90	281	8	400	5
0860 05 9510	95/100	281	8	400	5

### Ключ разводной 5в1 Adjustable Speed Wrench



IZELTAS YOUTUBE

Рем.комплект 0600 01 XXXX  
Spare parts 0600 01 XXXX

Хром-ванадиевый сплав,  
хромированное покрытие  
Chrom vanadium, Chrom plated



Позволяет работать с крепежом различной геометрии (Двенадцатилучевая звезда – XZN, Torx®, шесть лучей – Ribe, Квадрат, шесть граней – HEX) размером от 6 до 22 мм. Специальные отверстия 10-13-15 мм для болтов с шестигранной головкой.

Allows to open bolts with different geometry such as **Hexagon, Torx, XZN, Ribe, Square** in sizes from 6 to 22 mm. Enables unbolting and tightening turn without removing the wrench completely from the bolt head. Specially opened 10-13-15 mm holes on the handle, allows to open hexagon bolts.

Артикул CODE	Длина мм	Длина дюймы	Макс. размер мм	г	□
0615 01 0200	200	8"	6-22	220	5



## СИСТЕМА МНОГОКОНТАКТНОГО ПРИВОДА / MCD MULTI CONTACT DRIVE PROFILE

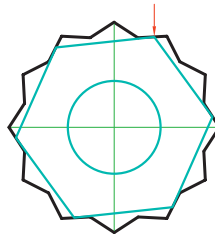


Профиль нового поколения накидного ключа Izeltas.

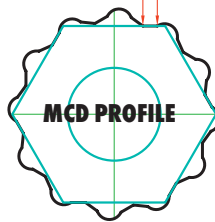
Система MCD, Multi Contact Drive (многоконтактного привода) была разработана с помощью компьютерного моделирования и позволила увеличить максимальный момент на закручивание, за счет перераспределения прикладываемых нагрузок.

Система многоконтактного привода более эффективна, за счет увеличения площади приложения нагрузки. Увеличенный контакт увеличивает срок службы инструмента.

- ☛ В системе MCD прямые сегменты изменены на скруглённые радиальные. В результате нагрузка прикладывается не по грани, а распределяется по площади. Поскольку нагрузка сбалансирована, риск деформации сведён к минимуму.
- ☛ Возможна работа с нестандартным крепежом
- ☛ Не повреждает грани крепежа
- ☛ Надёжный контакт увеличивает срок службы инструмента
- ☛ Хорошо работает с изношенными гранями винтов



**КОНТАКТ ПО ПЛОЩАДИ  
MULTI POINT CONTACT**



**MCD PROFILE**

### IZELTAS NEW GENERATION RING WRENCH PROFILE

MCD (Multi Contact Drive) is designed to improve the driving performance of the ring wrench. MCD, designed through computer aided drafting, transmits more torque and has longer life than conventional 12 edge ring profile.

Multi point contact is the source of effectiveness, where maximum surface area is in touch with fastener flats. Increased contact also maximizes tool's life through decreased pressure on the contact points.

☛ New profile of the ring wrench is formed of curves. Torque is transmitted through these curves rather than edges. As the stress is balanced between enlarged surfaces, the risk of deformation is minimized.

- ☛ It is possible to drive off-tolerance fasteners.
- ☛ Does not deform the fastener edges.
- ☛ Larger contact area increases tool's life.
- ☛ Works well with deformed fasteners.

## КЛЮЧ СКОРОСТНОЙ / SPEED WRENCH



### БЫСТРОТА

Новая конструкция ключа увеличивает скорость работы вдвое. Принцип работы схож с работой храпового механизма (трещотки) – перестановка ключа не требует отделения ключа от крепежа.

### ДОЛГОВЕЧНОСТЬ

Новый профиль ключа обеспечивает равномерную передачу крутящего момента, перераспределяя возникающие усилия с углов на плоские поверхности

- ☛ Быстрое использование без перестановки ключа
- ☛ Перераспределение крутящего момента приводит к более долгому сроку службы

### 100% FASTER

New designed speed wrench takes its 100% faster rotational drive from the ratchet mechanism principle. Rotating the tool without the need for removing from the fastener provides faster usage, while enabling safer and slip-free usage with fully gripping upper and lower jaws.

### LONGER TOOL LIFE

This new speed wrench contacts the fasteners from their flats rather than edges, which provides balanced torque transmission and decreases stress accumulation on the edges increasing the tool life considerably.

- ☛ Fast drive without removing the wrench from the fastener.
- ☛ Firm torque transmission and longer life.

## КЛЮЧ РАЗВОДНОЙ 5В1 / ADJUSTABLE SPEED WRENCH



Позволяет работать с крепежом различной геометрии (Двенадцатилучевая звезда – XZN, Torx®, шесть лучей – Ribe, Квадрат, шесть граней – HEX) размером от 6 до 22 мм. Специальные отверстия на корпусе ключа 10–13–15 мм для болтов с шестигранной головкой.

This tool is used for all different shapes of bolts between 6 and 22 mm. Contact between the tool and bolt is not removed to loosen and tighten the bolt. With the hexagonal holes in the handle, tool also can be used for 10–13–15mm bolts and nuts.



# ГОЛОВКИ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ SOCKETS AND RIM WRENCHES

Торцевые головки  
Socket Wrenches

Наборы торцевых головок  
Socket Wrench Sets

Ключи торцевые трубчатые  
Tubular Socket Wrenches

Ключи торцевые  
Rim Wrenches

Ключи динамометрические  
Torque Wrenches

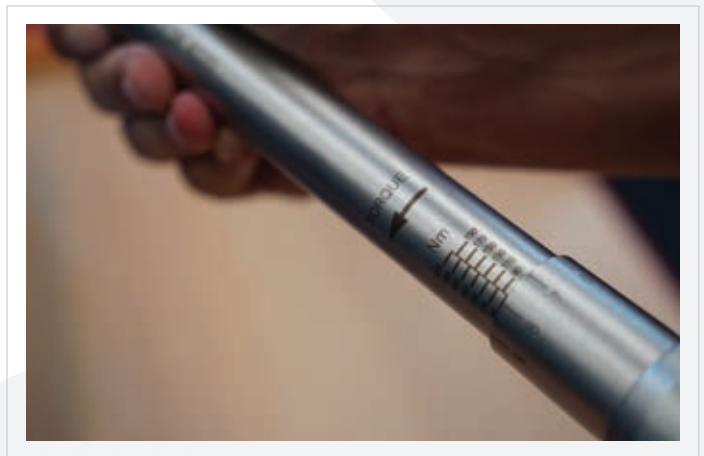


IZELTAS YOUTUBE

## Крутящий момент и Сила / Torque (Moment) and Force

» Как вы знаете, сила – это воздействие, которое придает объекту движение. Крутящий момент – это произведение прикладываемой силы на плечо рычага, к которому она прикладывается. Для затягивания соединительных элементов используются различные ручные инструменты, например, отвертка, гаечный ключ, торцевой ключ. Хотя этот процесс кажется функциональным и правильным, он не обеспечивает надежность резьбового соединения. Наибольшую безопасность резьбового соединения от ослабления обеспечивает затяжка с определенным усилием, рассчитанным заранее. Это может быть обеспечено только с помощью современных методов. Например, затяжка динамометрическим ключом или затяжка с помощью гайковерта. В большинстве случаев использование динамометрического ключа является наиболее целесообразным.

» As you know, force is the effect which imparts movement to an object. Torque, is rotation of an object under effect of force. Various hand tools like a Philips head screwdriver, for spanner or socket wrench are used to tighten connection elements. While this process appears functional and correct, it is not an appropriate procedure for reliability of the threaded connection. The greatest safety of a threaded connection against loosening is being tightened at a certain torque level theoretically calculated beforehand. This can only be ensured with various modern methods. For example, tightening with a torque wrench, motor-driven tightening or ultrasound supported tightening. Various applications have shown that use of a torque wrench is more appropriate.

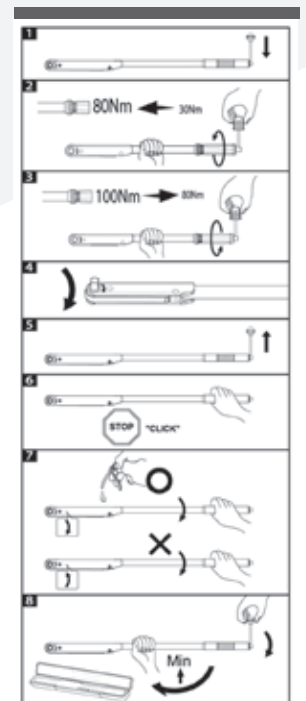


### Что такое момент затяжки?

» Момент затяжки создается на конце вращающегося рычага (динамометрического ключа) под действием силы. Его единицей измерения является Нм. Этот момент затяжки создает предварительное натяжение резьбового соединения. Момент затяжки меньше необходимого может привести к ослаблению/расшатыванию резьбового соединения со временем. Если же момент затяжки будет превышать необходимый – это может привести к повреждению деталей соединения, а также к износу резьбы на соединительной детали или к тому, что соединение станет неразборным.

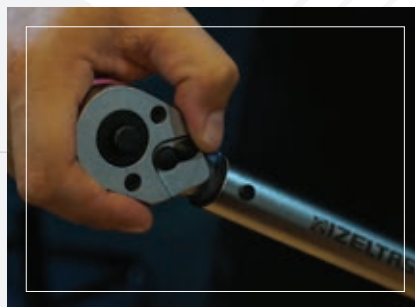
### What Is Tightening Torque?

» Tightening torque is generated at the wrench tip at the terminus of the rotating lever under the effect of force, and its unit is Nm. This tightening torque creates a pre-tension on the threaded connection. Tightening torque being lower than what is necessary can cause the threaded connection to loosen/unravel due to vibrations that might occur over time. On the other hand, pre-tension force being over what is necessary can cause damage on the connection parts, as well as causing the threads on the connection piece to wear off or causing the connection become non-severable.



## Корректное использование динамометрических ключей

- » При работе с динамометрическим ключом необходимо помнить о некоторых важных моментах.
  - Независимо от того, какой тип динамометрического ключа используется, усилие не должно прикладываться в направлении, противоположном направлению вращения.
  - Динамометрические ключи, как и ключи с трещоткой, не следует использовать для ослабления соединений.
  - В моделях с опцией звукового сигнала щелчок означает, что заданное значение крутящего момента достигнуто, и с этого момента не следует прилагать дальнейшее усилие.
  - Не продолжайте использовать динамометрические ключи с поврежденным корпусом или механизмом
  - Усилие следует прикладывать к рукоятке динамометрического ключа
  - После использования инструмент всегда должен храниться в коробке для защиты от влаги и грязи.
  - После каждого использования динамометрического ключа следует устанавливать нагрузку на "0 Нм".
  - Пожалуйста, не пытайтесь самостоятельно ремонтировать динамометрические ключи



## Калибровка динамометрических ключей

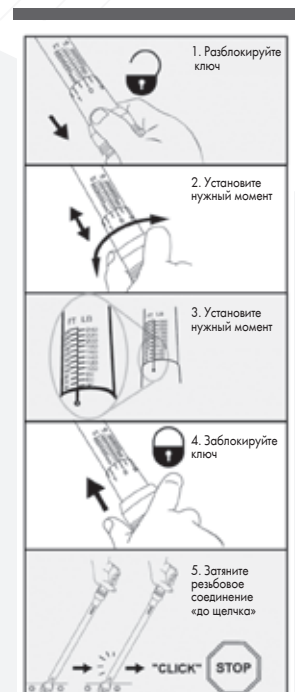
- » Процесс калибровки имеет большое значение для правильной работы динамометрических ключей. Стандарт TS EN ISO 6789-1 предусматривает калибровку динамометрических ключей через 12 месяцев или после каждого цикла из 5000 применений, начиная с первого использования. В Российской Федерации пользователь должен соблюдать требования Закона «Об обеспечении единства измерений».

## Calibration Of Torque Wrenches

- » Calibration process carries great importance for torque wrenches to function correctly and be able to tighten connections in a healthy fashion. TS EN ISO 6789-1 Standard stipulates torque wrenches should be calibrated with 12 month periods or after each cycle of 5000 uses starting from the first use.

## Correct Use Of Torque Wrenches

- » There are some important points that must be kept in mind when working with a torque wrench. Some of these include the following.
  - No matter which type of torque wrench is used, force should not be applied at the opposite of rotating direction.
  - Torque wrenches like ratchet wrenches should not be used to loosen connections.
  - In models with click sound option, the click indicates the set torque value is achieved and further force should not be applied from then on.
  - Do not continue using torque wrenches with a damaged body or mechanism.
  - Force should be applied at the handle part of the torque wrench.
  - The tool should always be kept in its box after use to protect against moisture and dirt.
  - The load set of the torque wrench should be adjusted to "0 Nm" after each use.
  - Please do not attempt to repair torque wrenches on your own.



Защита от коррозии  
с помощью хром-никелевого покрытия

High corrosion resistance  
with chrome over nickel plating

Повышенная  
долговечность за счет  
утолщенных стенок

Improved durability with  
upper tolerance thickness

Точная объемная  
шестигранная штамповка  
для обеспечения  
наилучшего контакта

Precise forged hex shape for best  
contact area



Идеальная геометрия приводного  
квадрата с канавкой  
для фиксации шарика

Precise machined square adapter with ball  
stopper Groove

Высокопрочная  
легированная кованая  
сталь

High strength alloyed forged steel

Накатка для  
дополнительного трения

Extra friction capability with  
knurled design



IZELTAS YOUTUBE



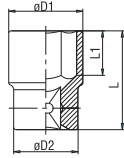
IZELTAS YOUTUBE



## 1107

Торцевая 6-гранная головка 1/4",  
метрическая  
*Socket Wrench 6 Points (mm)*

TS ISO 2725 -1  
DIN 3124



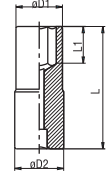
**1/4"**

Хром-ванадиевый сплав,  
хромированное полированное покрытие  
*Chrom vanadium, Chrom plated, Polished*

Артикул CODE	мм	∅ D1 мм	∅ D2 мм	Длина мм	Размер мм	г	
1107 06 0004	4	6.8	11.8	25	4	10	10
1107 06 0045	4.5	7.4	11.8	25	5	10	10
1107 06 0005	5	8	11.8	25	6	10	10
1107 06 0055	5.5	8.5	11.8	25	6	10	10
1107 06 0006	6	9.2	11.8	25	7	10	10
1107 06 0007	7	10.8	11.8	25	7	10	10
1107 06 0008	8	11.9	11.8	25	8	10	10
1107 06 0009	9	12.9	12.8	25	8	15	10
1107 06 0010	10	14.3	14.3	25	9	20	10
1107 06 0011	11	15.8	15.8	25	9	20	10
1107 06 0012	12	16.8	16.8	25	9	25	10
1107 06 0013	13	17.8	17.8	25	9	30	10

## 1107

Торцевая 6-гранная головка 1/4", удлиненная,  
метрическая  
*Deep Socket Wrench 6 Points (mm)*



**1/4"**

Хром-ванадиевый сплав,  
хромированное полированное покрытие  
*Chrom vanadium, Chrom Plated, Polished*

Артикул CODE	мм	∅ D1 мм	∅ D2 мм	Длина мм	Размер мм	г	
1107 06 4004	4	6.8	11.8	50	6	10	10
1107 06 4005	5	8	11.8	50	7	20	10
1107 06 4055	5.5	8.7	11.8	50	9	20	10
1107 06 4006	6	9.2	11.8	50	9	25	10
1107 06 4007	7	10.8	11.8	50	15	25	10
1107 06 4008	8	11.8	11.8	50	15	25	10
1107 06 4009	9	13	13	50	15	30	10
1107 06 4010	10	14.5	14.5	50	15	40	10
1107 06 4011	11	15.8	15.8	50	21	45	10
1107 06 4012	12	16.8	16.8	50	21	50	10
1107 06 4013	13	17.8	17.8	50	21	55	10

## 1107

Набор удлиненных 6-гранных головок 1/4", метрический (14 предметов)  
*Deep Socket Wrench Set Type 6 Points (14 pcs, mm)*



**1/4"**

Артикул CODE	Головки SOCKETS	Принадлежности ACCESSORIES	г	
1107 00 6014	4-5-5.5-6 7-8-9-10 11-12-13 Удлиненные метрические 6-гр головки Deep Socket Wrench 6 Points	Трещотка 1/4" Ratchet Handle	1005	14
		Удлинитель 1/4", 50 мм Extension Bar 50 mm		
		Удлинитель 1/4", 100 мм Extension Bar 100 mm		

## 1107

Головка 1/4" с внешним шестигранным профилем  
*Hexagonal Bit Socket Wrench*



**1/4"**

Хром-ванадиевый сплав, хромированное покрытие  
*Chrom vanadium, Chrom Plated*

Артикул CODE	ММ	Длина мм	г	
1107 06 1125	2.5	37	13	10
1107 06 1103	3	37	13	10
1107 06 1104	4	37	15	10
1107 06 1105	5	37	15	10
1107 06 1106	6	37	15	10
1107 06 1107	7	37	16	10
1107 06 1108	8	37	17	10
1107 06 1110	10	37	19	10

## 1107

Головка 1/4" с внешним профилем Torx® с отверстием  
*Bit Socket Wrench*



**1/4"**

Хром-ванадиевый сплав, хромированное покрытие  
*Chrom vanadium, Chrom Plated*

Артикул CODE		Длина мм	г	
1107 06 1308	TR8	37	13	10
1107 06 1309	TR9	37	13	10
1107 06 1310	TR10	37	13	10
1107 06 1315	TR15	37	14	10
1107 06 1320	TR20	37	14	10
1107 06 1325	TR25	37	14	10
1107 06 1327	TR27	37	14	10
1107 06 1330	TR30	37	15	10
1107 06 1340	TR40	37	16	10

## 1107

Головка 1/4" с внешним профилем Torx®  
*Torx Bit Socket Wrench*



**1/4"**

Хром-ванадиевый сплав, хромированное покрытие  
*Chrom vanadium, Chrom Plated*

Артикул CODE		Длина мм	г	
1107 06 1208	T8	37	12	10
1107 06 1209	T9	37	12	10
1107 06 1210	T10	37	13	10
1107 06 1215	T15	37	14	10
1107 06 1220	T20	37	14	10
1107 06 1225	T25	37	14	10
1107 06 1227	T27	37	14	10
1107 06 1230	T30	37	15	10
1107 06 1240	T40	37	16	10

## 1107

Головка 1/4" с профилем Шлиц  
*Slotted Bit Socket Wrench*



**1/4"**

Хром-ванадиевый сплав, хромированное покрытие  
*Chrom vanadium, Chrom Plated*

Артикул CODE		Длина мм	г	
1107 06 1403	3	37	13	10
1107 06 1435	3.5	37	14	10
1107 06 1404	4	37	14	10
1107 06 1445	4.5	37	14	10
1107 06 1455	5.5	37	15	10
1107 06 1465	6.5	37	15	10
1107 06 1407	7	37	16	10
1107 06 1408	8	37	16	10
1107 06 1410	10	37	17	10

## 1107

Головка 1/4"  
с профилем Phillips  
Phillips Bit  
Socket Wrench



1/4"

Хром-ванадиевый сплав,  
хромированное покрытие  
Chrom vanadium, Chrom Plated

Артикул CODE	+	Длина мм	г	□
1107 06 1501	Ph 1	37	14	10
1107 06 1502	Ph 2	37	14	10
1107 06 1503	Ph 3	37	15	10
1107 06 1504	Ph 4	37	16	10

## 1107 00 1042

Набор торцевых головок 1/4" со вставками (42 предмета)  
Bit Socket Wrench Set (42 Pcs)



1/4"

Артикул CODE	Комплект поставки CONTENTS	□
	<p>Головка 1/4" с внешним профилем Torx® Torx® Bit Socket T8-T9-T10-T15-T20-T25-T27-T30-T40</p>	
	<p>Головка 1/4" с внешним профилем Torx® с отверстием Tampor Resistant Torx® Bit Socket Wrench TR8-TR9-TR10-TR15-TR20-TR25-TR27 TR30-TR40</p>	
1107	<p>Головка 1/4" с внешним шестигранным профилем Hexagonal Bit Socket Wrench 2.5-3-4-5-6-7-8-10</p>	42
	<p>Головка 1/4" с профилем Шлиц Slotted Bit Socket Wrench 3-3.5-4-4.5-5.5 6.5-7-8-10</p>	
	<p>Головка 1/4" с профилем Phillips Phillips Bit Socket Wrench Ph1-Ph2-Ph3-Ph4</p>	
	Трещотка 1/4" Ratchet Handle	
	Удлинитель 1/4", 100 мм Extension Bar 100 mm	
	Отвертка с квадратом 1/4" Spindle Handle	

Не использовать с силовым инструментом  
Do not use with power-tools

## 1507

Удлинитель 1/4"  
Extension Bar

TS ISO 3316  
DIN 3123



1/4"

Хром-ванадиевый сплав,  
хромированное полированное покрытие  
Chrom vanadium, Chrom plated, Polished

Артикул CODE	Длина мм	г	□
1507 06 0050	50	25	5
1507 06 0100	100	45	5

## 1507

Удлинитель 1/4" гибкий  
Flexible Extension



1/4"

Хром-ванадиевый сплав,  
хромированное покрытие  
Chrom vanadium, Chrom plated

Артикул CODE	Длина мм	г	□
1507 06 3150	150	70	5

## 1507

Соединитель карданный 1/4"  
Universal Joint

TS ISO 1174  
DIN 3123



1/4"

Хром-ванадиевый сплав,  
хромированное полированное покрытие  
Chrom vanadium, Chrom plated, Polished

Артикул CODE	Длина мм	г	□
1507 06 0038	38	25	5

## 1507

Вороток Т-образный 1/4"  
Sliding T - Handle

TS ISO 3315  
DIN 3122



1/4"

Хром-ванадиевый сплав,  
хромированное полированное покрытие  
Chrom vanadium, Chrom plated, Polished

Артикул CODE	Длина мм	г	□
1507 06 4115	115	45	5

**1507**

Трещотка 1/4" (45 зубьев)  
Ratchet Handle

TS ISO 3315



**1/4"**

Хром-ванадиевый сплав,  
хромированное полированное покрытие  
Chrom vanadium, Chrom plated, Polished

Артикул CODE	Длина мм	г	□
1507 06 2140	140	140	5

**1507**

Трещотка с рычажным (флажковым)  
переключателем 1/4" (24 зуба)  
Ratchet With Latch

TS ISO 3315



**1/4"**

Хром-ванадиевый сплав,  
хромированное полированное покрытие  
Chrom vanadium, Chrom plated, Polished

Артикул CODE	Длина мм	г	□
1507 06 6140	140	140	5

**1507**

Трещотка с поворотной головкой 1/4" (72 зуба)  
Swivel Head Ratchet (72 Teeth)



**1/4"**

Хром-ванадиевый сплав,  
хромированное полированное покрытие  
Chrom vanadium, Chrom plated, Polished

Артикул CODE	Длина мм	г	□
1507 06 2150	150	130	5

**1507**

Трещотка mini 1/4" для головок и бит (72 зуба)  
Socket/Bit Holder mini Ratchet (72 Teeth)



**1/4"**

Хром-ванадиевый сплав,  
хромированное полированное покрытие  
Chrom vanadium, Chrom plated, Polished

Артикул CODE	Длина мм	г	□
1507 06 2110	110	100	5

**1507**

Трещотка со складной рукояткой 1/4" (72 зуба)  
Swivel Head, T Handle Ratchet (72 Teeth)



**1/4"**



Хром-ванадиевый сплав,  
хромированное полированное покрытие  
Chrom vanadium, Chrom plated, Polished

Артикул CODE	Длина мм	г	□
1507 06 7115	115	110	5

## 1507

Переходник М 1/4" – 3/8" П  
*Adapter*

TS ISO 3316  
DIN 3123



**1/4"**

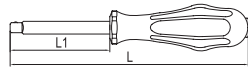
Хром-ванадиевый сплав,  
хромированное полированное покрытие  
*Chrom vanadium, Chrom plated, Polished*

Артикул CODE	дюйм	г	
1507 06 0004	1/4" F x 3/8" M	20	5

## 1507

Отвертка с профилем квадрат 1/4"  
*Spindle Handle*

TS ISO 3315  
DIN 3122



**1/4"**

Хром-ванадиевый сплав, хромированное  
полированное покрытие, рукоятка из ацетата целлюлозы  
*Chrom vanadium, Chrom plated, Polished, Cellulose Acetate Handle*

Артикул CODE	Длина мм	Размер мм	г	
1507 06 4080	150	65	100	10

## 1107

Переходник М 1/4" – М HEX 1/4"  
*Bit Holder Socket*



**1/4"**

Хром-ванадиевый сплав  
*Chrom vanadium*

Артикул CODE	дюйм	г	
1107 06 5010	1/4" F - 1/4" F	15	5

Не использовать с силовым инструментом  
*Do not use with power-tools*

## 1107

Набор торцевых 6-гранных головок 1/4"  
с трещоткой, метрический (15 предметов)  
*Socket Wrench Set 6 Points (15 pcs, mm)*



**1/4"**

Артикул CODE	Головки SOCKETS	Принадлежности ACCESSORIES	г	
1107 00 6015	4 - 5 - 6 7 - 8 - 9 - 10 11 - 12 - 13 6-гр Six Points	Трещотка 1/4" Ratchet Handle	960	15
		Соединитель карданный 1/4" Universal Joint		
		Вороток Т-образный 1/4" Sliding T Handle		
		Удлинитель 1/4", 50 мм Extension Bar 50 mm		
		Удлинитель 1/4", 100 мм Extension Bar 100 mm		



**14000 005131**

Набор торцевых головок и бит 1/4" 48 предметов  
Socket Wrench 6 Points and Bits Set (48 Pcs, mm)



НОВИНКА  
NEW



**1/4"**

Артикул CODE	Торцевые головки	Принадлежности ACCESSORIES	г	□
14000 005131	4 - 4.5 - 5 5.5 - 6 - 7 - 8 9 - 10 - 11 - 12 13 - 14 <b>6-гр</b> Six Points	<b>Трещотка 1/4"</b> Ratchet Handle <b>Соединитель карданный 1/4"</b> Universal Joint <b>Удлинитель 1/4"</b> Extension Bar 50-100 мм <b>Отвертка с профилем квадрат 1/4"</b> Bits Holder Socket <b>Адаптер 1/4"</b> Spindle Handle SL3 - SL4.5 - SL5 SL6.5 - SL8 PH0 - PH1 - PH2 - PH3 H3 - H4 - H5 - H6 H7 - H8 - H10	1450	48

**14000 005132**

Набор торцевых головок и бит 1/4" 27 предметов  
Socket Wrench 6 Points and Bits Set (27 Pcs, mm)



НОВИНКА  
NEW



**1/4"**

Артикул CODE	Торцевые головки	Принадлежности ACCESSORIES	г	□
14000 005132	4 - 4.5 - 5 5.5 - 6 - 7 - 8 9 - 10 - 12 13 - 14 <b>6-гр</b> Six Points	<b>Трещотка 1/4"</b> Ratchet Handle <b>Соединитель карданный 1/4"</b> Universal Joint <b>Удлинитель 1/4"</b> Extension Bar 100 мм <b>Переходник M1/4" - M HEX 6.3 мм</b> Bits Holder Socket PH1 - PH2 H3 - H4 - H5 T10 - T15 - T20 T25 - T30 - T40	590	27

**14000 005133**

Набор торцевых головок и бит 1/4" 45 предметов  
Socket Wrench 6 Points and Bits Set (45 Pcs, mm)



НОВИНКА  
NEW

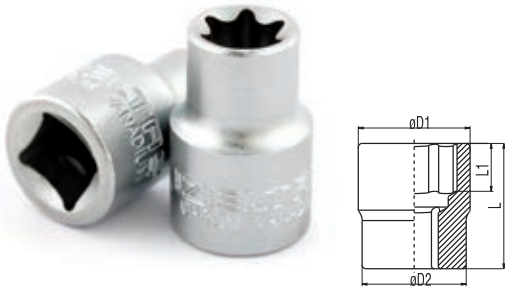


**1/4"**

Артикул CODE	Торцевые головки	Принадлежности ACCESSORIES	г	□
14000 005133	4 - 5 5.5 - 6 - 7 - 8 9 - 10 - 11 - 12 13 - 14 <b>6-гр</b> Six Points	<b>Трещотка 1/4"</b> Ratchet Handle <b>Соединитель карданный 1/4"</b> Universal Joint <b>Удлинитель 1/4"</b> Extension Bar 50 мм <b>Переходник M1/4" - M HEX 6.3 мм</b> Bits Holder Socket <b>Отвертка с профилем квадрат 1/4"</b> Spindle Handle <b>Удлинитель 1/4" гибкий</b> Flexible Extension SL4.5 - SL6.5 SL7 - SL8 PH1 - PH2 - PH3 PZ1 - PZ2 - PZ3 H2.5 - H3 - H4 - H5 H6 - H7 - H8 - H10 T8U - T9U - T10U T15U - T20U - T25U T27U - T30U - T40U	1000	45

Головка 3/8" с внутренним профилем (Torx®)  
Torx® Socket Wrench

НОВИНКА  
NEW



3/8"

Хром-ванадиевый сплав,  
хромированное покрытие  
Chrom vanadium, Chrom plated

Артикул CODE		∅ D1 мм	∅ D2 мм	L1 мм	L2 мм	г	
14000 005001	E4	6	16.8	28	3.6	20	10
14000 005002	E5	7	16.8	28	4	20	10
14000 005003	E6	8	16.8	28	5	20	10
14000 005004	E7	9	16.8	28	6	20	10
14000 005005	E8	10	16.8	28	6.5	25	10
14000 005006	E10	12	16.8	28	7	25	10
14000 005007	E11	12.8	16.8	28	8	25	10
14000 005008	E12	14.3	16.8	28	9	25	10
14000 005009	E14	15.9	17.8	28	9.5	30	10
14000 005010	E16	18	19.8	28	10.5	40	10
14000 005011	E18	20	21.8	28	11	55	10

Торцевая 6-гранная головка 3/8" удлиненная, метрическая  
Deep Socket Wrench 6 Points (mm)

TS ISO 2725 - 1  
DIN 3124

НОВИНКА  
NEW



3/8"

Хром-ванадиевый сплав,  
хромированное покрытие  
Chrom vanadium, Chrom plated

Артикул CODE		∅ D1 мм	∅ D2 мм	L1 мм	L2 мм	г	
14000 004965	6	9.9	17.8	63	10	50	10
14000 004966	7	10.8	17.8	63	12	50	10
14000 004967	8	12	17.8	63	12	50	10
14000 004968	9	13.2	17.8	63	12	55	10
14000 004969	10	14.5	17.8	63	12	60	10
14000 004970	11	15.8	17.8	63	15	60	10
14000 004971	12	16.8	17.8	63	15	70	10
14000 004972	13	17.8	16.8	63	15	65	10
14000 004973	14	19.7	18	63	16	80	10
14000 004974	15	20.8	18	63	18	75	10
14000 004975	16	21.8	19	63	18	85	10
14000 004976	17	23.8	20	63	18	100	10
14000 004977	18	24.7	21	63	20	110	10
14000 004978	19	25.8	21	63	20	110	10
14000 004980	21	27.8	25	63	20	140	10
14000 004981	22	29.7	26	63	20	170	10

Головка 3/8" с внешним профилем (Torx®)  
Star Torx® Bits Socket Wrench

НОВИНКА  
NEW



3/8"

Хром-ванадиевый сплав,  
хромированное покрытие  
Chrom vanadium, Chrom plated

Артикул CODE		L мм	г	
14000 004983	T8	50	30	10
14000 004984	T9	50	30	10
14000 004985	T10	50	35	10
14000 004986	T15	50	35	10
14000 004987	T20	50	35	10
14000 004988	T25	50	35	10
14000 004989	T27	50	35	10
14000 004990	T30	50	35	10
14000 004991	T40	50	35	10
14000 004992	T45	50	40	10

Головка 3/8" с внешним шестигранным профилем  
Hexagonal Bits Socket Wrench

НОВИНКА  
NEW



3/8"

Хром-ванадиевый сплав,  
хромированное покрытие  
Chrom vanadium, Chrom plated

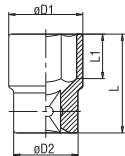
Артикул CODE		L мм	г	
14000 004993	3	50	30	10
14000 004994	4	50	35	10
14000 004995	5	50	35	10
14000 004996	6	50	35	10
14000 004997	7	50	40	10
14000 004998	8	50	40	10
14000 004999	9	50	45	10
14000 005000	10	50	50	10

Не использовать с силовым инструментом  
Do not use with power-tools

## 1110

Торцевая 6-гранная головка 3/8",  
метрическая  
*Socket Wrench 6 Points (mm)*

TS ISO 2725 - 1  
DIN 3124



**3/8"**

Хром-ванадиевый сплав,  
хромированное полированное покрытие  
*Chrom vanadium, Chrom plated, Polished*

Артикул CODE	ММ	∅ D2 ММ	∅ D2 ММ	Длина ММ	Размер ММ	г	
1110 06 0006	6	9.8	17.8	27	9	25	10
1110 06 0007	7	10.8	17.8	27	9	25	10
1110 06 0008	8	12	17.8	27	9	25	10
1110 06 0009	9	13.2	17.8	27	9	25	10
1110 06 0010	10	14.5	17.8	27	9	25	10
1110 06 0011	11	15.8	17.8	27	9	30	10
1110 06 0012	12	16.8	17.8	27	9	30	10
1110 06 0013	13	17.8	16.8	27	9	30	10
1110 06 0014	14	19.6	17.5	29	11	35	10
1110 06 0015	15	20.8	18	29	11	45	10
1110 06 0016	16	21.8	19	29	11	45	10
1110 06 0017	17	23.4	20	29	11	55	10
1110 06 0018	18	24.7	21	29	13	60	10
1110 06 0019	19	25.8	22	29	13	65	10
1110 06 0021	21	27.8	24	32	13	80	10
1110 06 0022	22	29.7	26	32	15	85	10
1110 06 0023	23	29.7	26	32	15	90	10

## 1110

Головка свечная  
с резиновой вставкой 3/8"  
*Spark Plug Socket with Rubber*

TS ISO 2725 - 1



**3/8"**

Хром-ванадиевый сплав,  
хромированное полированное покрытие  
*Chrom vanadium, Chrom plated, Polished*

Артикул CODE	ММ	Длина ММ	г	
1110 06 9208	20,8	70	145	10

## 1510

Трещотка 3/8" (32 зуба)  
*Ratchet Handle*

TS ISO 3315  
DIN 3122



**3/8"**

Хром-ванадиевый сплав,  
хромированное полированное покрытие  
*Chrom vanadium, Chrom plated, Polished*

Артикул CODE	Длина ММ	г	
1510 06 0200	200	295	5

## 1510

Удлинитель 3/8"  
*Extension Bar*

TS ISO 3316  
DIN 3123



**3/8"**

Хром-ванадиевый сплав,  
хромированное полированное покрытие  
*Chrom vanadium, Chrom plated, Polished*

Артикул CODE	Длина ММ	г	
1510 06 0075	75	75	5
1510 06 0150	150	145	5

## 1510

Соединитель карданный 3/8"  
*Universal Joint*

TS ISO 3316  
DIN 3123



**3/8"**

Хром-ванадиевый сплав,  
хромированное полированное покрытие  
*Chrom vanadium, Chrom plated, Polished*

Артикул CODE	Длина ММ	г	
1510 06 0056	56,5	60	5



## 1510

Вороток Т-образный, 3/8"  
Sliding T-Handle

TS ISO 3315  
DIN 3122



Хром-ванадиевый сплав,  
хромированное полированное покрытие  
Chrom vanadium, Chrom plated, Polished

**3/8"**

Артикул CODE	Длина мм	г	
1510 06 1200	200	180	5

## 1510

Переходник М3/8" – П1/2"  
Adapter

TS ISO 3316  
DIN 3123



Хром-ванадиевый сплав,  
хромированное полированное покрытие  
Chrom vanadium, Chrom plated, Polished

**3/8"**

Артикул CODE	дюйм	г	
1510 06 0007	3/8"Fx1/2"М	45	5

## 14000 005134

Набор торцевых головок 3/8" (24 пр)  
Socket Wrench Set 6 Points (24 Pcs, mm)

НОВИНКА  
NEW



**3/8"**

Артикул CODE	Торцевые головки	Принадлежности ACCESSORIES	г	
14000 005134	7 - 8 - 9 10 - 11 - 12 13 - 14 - 15 16 - 17 - 19	Трещотка 3/8" Сигар Колу Ratchet Handle Соединитель карданный 3/8" Universal Joint Удлинитель 3/8" Extension Bar 75 мм	2010	24
	6-гр Six Points			
	8 - 10 - 11 12 - 13 - 14 16 - 17 - 19			
	6-гр удл. Six Points Deep			

## 1110

Набор торцевых 6-гранных головок 3/8"  
с трещоткой, метрический (19 предметов)  
6 Points Socket Wrench Set (19 Pcs, mm)



**3/8"**

Артикул CODE	Головки SOCKETS	Принадлежности ACCESSORIES	г	
1110 00 6019	6 - 7 - 8 - 9 10 - 11 - 12 13 - 14 - 17 19 - 21 - 23	Трещотка 3/8" Ratchet Handle	1089	19
	6-гр Six Points	Соединитель карданный 3/8" Universal Joint		
	20.8 Головка свечная с резиновой вставкой Spark Plug Socket With Rubber	Вороток Т-образный, 3/8" Sliding T Handle Удлинитель 3/8", 75 мм Extension Bar 75 mm Удлинитель 3/8", 150 мм Extension Bar 150 mm		

## 14000 005135

Набор головок 3/8" (35 пр)  
Socket Wrench Set 6 Points and Hexagonal Bit Socket  
Set (35 Pcs, mm)

НОВИНКА  
NEW



**3/8"**

Артикул CODE	Торцевые головки	Принадлежности ACCESSORIES	г	
14000 005135	6 - 7 - 8 - 9 10 - 11 - 13 14 - 17 - 19	Трещотка 3/8" Сигар Колу Ratchet Handle Соединитель карданный 3/8" Universal Joint Удлинитель 3/8" Extension Bar	2010	24
	6-гр Six Points	75 мм - 150 мм Вороток Т-обр. 3/8" Sliding T Handle		
	E4 - E5 - E6 E7 - E8 - E10 E12 - E14- E16-E18 (Hex) Torx	НЗ - Н4 - Н5 - Н6 - Н8 Головка со вставкой HEX Hexagonal Bit Socket Т20 - Т25 - Т27 - Т30 - Т40 Головка со вставкой (Torx®)		

1113

Стенд для головок (145 предметов)  
*Display Frame for Sockets (145 Pcs)*

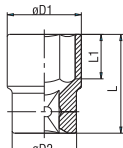


1/2"

Артикул CODE	Комплект поставки CONTENTS	г	□
1113 00 6145	10-11-12-13-14-15-16-17-18-19, 10 21-22-23-24-26-27-28-30-32, 5 10 Pcs 5 Pcs	18.236	1

1113

Торцевая 6-гранная головка 1/2", метрическая TS ISO 2725 -1  
*Socket Wrench 6 Points (mm)* DIN 3124



1/2"

Хром-ванадиевый сплав, хромированное покрытие  
*Chrom vanadium, Chrom plated*

Артикул CODE	мм	мм	мм	мм	мм	г	□
1113 06 1008	8	14	22	38	7	55	10
1113 06 1009	9	14.1	22	38	7	55	10
1113 06 1010	10	15.4	22	38	8	55	10
1113 06 1011	11	16.6	22	38	8	60	10
1113 06 1012	12	17.8	22	38	9	60	10
1113 06 1013	13	19	22	38	10	65	10
1113 06 1014	14	20.4	22	38	11	65	10
1113 06 1015	15	21.6	22	38	11	65	10
1113 06 1016	16	22.9	22	38	11	70	10
1113 06 1017	17	24	22	38	12	70	10
1113 06 1018	18	25.4	23	38	13	75	10
1113 06 1019	19	26.6	23	38	13	75	10
1113 06 1020	20	28	24	38	13	80	10
1113 06 1021	21	29.2	24	38	13	85	5
1113 06 1022	22	30.4	26	38	15	95	5
1113 06 1023	23	31.2	28	38	15	100	5
1113 06 1024	24	32.9	28	38	17	115	5
1113 06 1025	25	33.2	29	42	17	125	5
1113 06 1026	26	34	30	42	17	135	5
1113 06 1027	27	36.6	30	42	19	140	5
1113 06 1028	28	37.5	30	42	20	160	5
1113 06 1029	29	39.5	32	42	21	170	5
1113 06 1030	30	40	32	44	21	180	5
1113 06 1032	32	43	34	44	23	190	5

Торцевая 6-гранная головка 1/2",  
 1000 В, метрическая  
*Socket Wrench 6 Points 1000V (mm)*

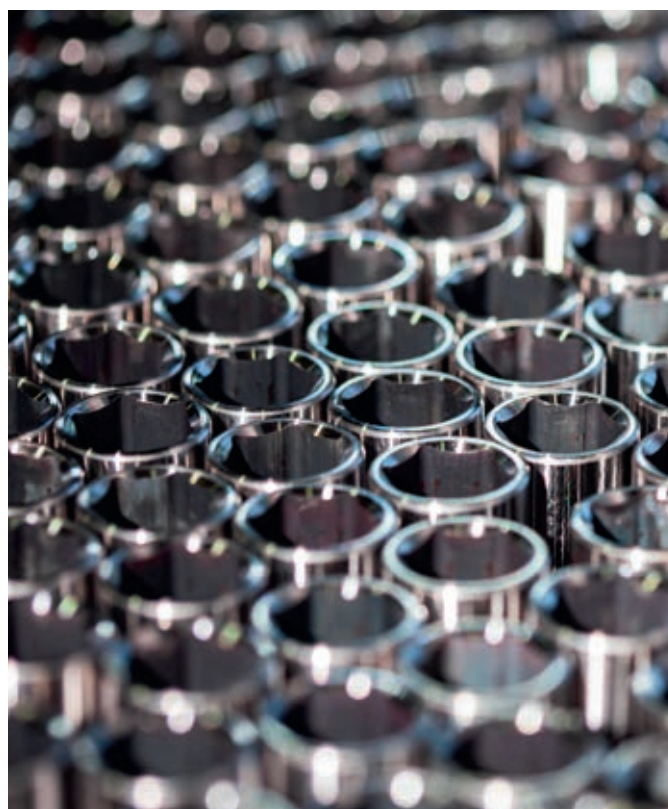
TS ISO 2725-1  
 DIN 3124  
 ⚡ 1000 V  
 IEC 60900



1/2"

Хром-ванадиевый сплав,  
 хромированное покрытие  
*Chrom vanadium, Chrom plated*

Артикул CODE	мм	мм	мм	мм	мм	г	□
13000 005148	10	19.5	27	40	7	55	1
13000 005149	11	20.7	27	40	7	55	1
13000 005150	12	22	27	40	8	55	1
13000 005151	13	23.2	27	40	8	60	1
13000 005152	14	24.5	27	40	9	60	1
13000 005153	15	25.7	27	40	10	65	1
13000 005154	16	27	27	40	11	65	1
13000 005155	17	28.2	27	40	11	65	1
13000 005156	19	30.7	27	42	11	70	1
13000 005157	22	34.5	27	44	12	70	1
13000 005158	24	37	27	46	13	75	1
13000 005159	27	40.7	27	48	13	75	1



## 1114

Торцевая 12-гранная головка 1/2",  
метрическая  
*Socket Wrench 12 Points (mm)*

TS ISO 2725 - 1  
DIN 3124



**1/2"**

Хром-ванадиевый сплав, хромированное покрытие  
*Chrom vanadium, Chrom plated*

Артикул CODE	Ø мм	Ø D1 мм	Ø D2 мм	Длина мм	Размер мм	г	□
1114 06 1010	10	15	23.3	38	8	60	10
1114 06 1011	11	16.4	23.3	38	8	60	10
1114 06 1012	12	17.8	23.3	38	9	60	10
1114 06 1013	13	19	23.3	38	10	60	10
1114 06 1014	14	20.4	23.3	38	11	60	10
1114 06 1015	15	21.6	23.3	38	11	65	10
1114 06 1016	16	22.9	24	38	11	70	10
1114 06 1017	17	24	22.5	38	12	70	10
1114 06 1018	18	25.2	23	38	13	70	10
1114 06 1019	19	26.8	23	38	13	75	10
1114 06 1020	20	28	23	38	13	80	10
1114 06 1021	21	29.2	23	38	13	80	5
1114 06 1022	22	30.2	24	40	15	95	5
1114 06 1023	23	31.4	25	40	15	100	5
1114 06 1024	24	32.6	26	42	17	105	5
1114 06 1026	26	35.3	28	42	17	135	5
1114 06 1027	27	36.6	28	42	19	135	5
1114 06 1028	28	37.8	30	42	20	155	5
1114 06 1030	30	40	30	44	21	165	5
1114 06 1032	32	42.5	30	44	23	180	5



Не использовать с силовым инструментом  
*Do not use with power-tools*

## 1413

Торцевая 12-гранная головка 1/2", дюймовая  
*Socket Wrench 12 Points (SAE)*



**1/2"**

Хром-ванадиевый сплав, хромированное покрытие  
*Chrom vanadium, Chrom plated*

Артикул CODE	Ø дюйм	Ø D1 мм	Ø D2 мм	Длина мм	Размер мм	г	□
1413 06 1008	5/16"	13.2	21.8	37	6	45	10
1413 06 1095	3/8"	15	21.8	37	8	50	10
1413 06 1010	7/16"	16.4	23.3	37	9	60	10
1413 06 1011	15/32"	18	23.3	37	9	60	10
1413 06 1012	1/2"	19	23.3	37	9	60	10
1413 06 1013	9/16"	20.4	23.3	37	11	60	10
1413 06 1014	19/32"	21.6	23.3	37	11	65	10
1413 06 1015	5/8"	23.1	22	38	11	70	10
1413 06 1016	11/16"	24.5	22.5	38	11	70	10
1413 06 1017	3/4"	26.8	23	38	13	75	10
1413 06 1020	25/32"	28	23	38	13	75	10
1413 06 1021	13/16"	28.6	23	38	13	80	10
1413 06 1022	7/8"	30.2	24	40	15	90	5
1413 06 1024	15/16"	32.6	26	42	17	115	5
1413 06 1025	1"	35	28	42	17	130	5
1413 06 1027	1 1/16"	36.6	28	42	19	135	5
1413 06 1029	1 1/8"	38.8	30	42	19	170	5
1413 06 1030	1 3/16"	40	29.5	44	20	170	5
1413 06 1032	1 1/4"	42.5	30	44	22	185	5

## 1113

Головка свечная с резиновой вставкой, 1/2"  
*Spark Plug Socket with Rubber*



**1/2"**

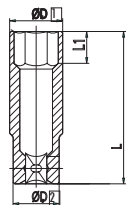
Хром-ванадиевый сплав,  
хромированное полированное покрытие  
*Chrom vanadium, Chrom plated, Polished*

Артикул CODE	Ø мм	Длина мм	г	□
1113 06 9160	16	70	80	10
1113 06 9208	20,8	70	155	10

## 1108

Торцевая 6-гранная головка 1/2",  
удлиненная, метрическая  
*Deep Socket Wrench 6 Points (mm)*

TS ISO 2725 - 1  
DIN 3124



**1/2"**

Хром-ванадиевый сплав, хромированное покрытие  
*Chrom vanadium, Chrom plated*

Артикул CODE	Ø мм	Ø D1 мм	Ø D2 мм	Длина мм	Размер мм	г	□
1108 06 0010	10	15,2	22	75	6	110	10
1108 06 0011	11	16,7	24	75	7	110	10
1108 06 0012	12	18	24	75	8	110	10
1108 06 0013	13	19	24	75	8	120	10
1108 06 0014	14	20,5	24	75	10	120	10
1108 06 0015	15	21,7	24	75	10	140	10
1108 06 0016	16	22	25,5	75	10	140	10
1108 06 0017	17	24	25,5	75	10	140	10
1108 06 0018	18	25,5	25,5	75	12	150	10
1108 06 0019	19	26	26,7	75	12	150	10

## 1108

Набор удлиненных 6-гранных головок 1/2",  
метрический (10 предметов)  
*Deep Socket Set (10 pcs. mm)*

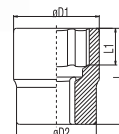


**1/2"**

Артикул CODE	Комплект поставки CONTENTS	г	□
1108 00 6010	10-11-12-13-14-15 16-17-18-19	1290	10

## 1113

Головка 1/2" с внутренним профилем Torx®  
*Star Torx® Socket Wrench*



**1/2"**

Хром-ванадиевый сплав, хромированное покрытие  
*Chrom vanadium, Chrom plated*

Артикул CODE	Профиль	Ø D1 мм	Ø D2 мм	Длина мм	Размер мм	г	□
1113 06 0210	E10	13.2	23.8	37	7.5	60	10
1113 06 0212	E12	15	23.8	37	9	65	10
1113 06 0214	E14	16.4	23.8	37	10	65	10
1113 06 0216	E16	18.8	23.8	37	11	70	10
1113 06 0218	E18	20.5	23.8	39	12.5	75	10
1113 06 0220	E20	23	23.8	39	14	75	10

## 1113

Набор головок 1/2" с внутренним профилем Torx®  
(7 предметов)  
*Star Torx® Socket Wrench Set (7 Pcs)*



**1/2"**

Артикул CODE	Комплект поставки CONTENTS	г	□
1113 00 6007	Головка с внутренним профилем Torx® Star Socket E10 - E12 - E14 - E16 - E18 - E20 Удлинитель 1/2", 125 мм Extension Bar	1075	7

### 1113

Головка 1/2" с внешним шестигранным профилем  
Hexagonal Bit Socket Wrench



1/2"

Хром-ванадиевый сплав, хромированное покрытие  
Chrom vanadium, Chrom plated

Артикул CODE	ММ	Длина мм	г	
1113 06 1105	5	60	70	10
1113 06 1106	6	60	70	10
1113 06 1107	7	60	75	10
1113 06 1108	8	60	75	10
1113 06 1110	10	60	85	10
1113 06 1112	12	60	100	10
1113 06 1114	14	60	115	10
1113 06 4105	5	100	90	10
1113 06 4106	6	100	90	10
1113 06 4107	7	100	90	10
1113 06 4108	8	100	95	10
1113 06 4110	10	100	105	10
1113 06 4112	12	100	145	10
1113 06 4114	14	100	155	10
1113 06 4117	17	100	200	10

### 1113

Головка 1/2" с внешним профилем Torx®  
Star (Torx) Bit Socket Wrench



1/2"

Хром-ванадиевый сплав, хромированное покрытие  
Chrom vanadium, Chrom plated

Артикул CODE	★	Длина мм	г	
1113 06 1220	T20	60	70	10
1113 06 1225	T25	60	70	10
1113 06 1227	T27	60	70	10
1113 06 1230	T30	60	70	10
1113 06 1240	T40	60	70	10
1113 06 1245	T45	60	70	10
1113 06 1250	T50	60	75	10
1113 06 1255	T55	60	80	10
1113 06 1260	T60	60	100	10
1113 06 4220	T20	100	78	10
1113 06 4225	T25	100	79	10
1113 06 4227	T27	100	80	10
1113 06 4230	T30	100	80	10
1113 06 4240	T40	100	80	10
1113 06 4245	T45	100	82	10
1113 06 4250	T50	100	82	10
1113 06 4255	T55	100	100	10
1113 06 4260	T60	100	134	10

### 1113

Набор головок 1/2" с внешним шестигранным профилем (60 мм, 7 предметов)  
Hexagonal Bits Socket Wrench Set (60 mm, 7 Pcs)



1/2"

Артикул CODE	Комплект поставки CONTENTS	г	
1113 00 1107	Внешний шестигранник 60 мм Hex Bit Socket 5-6-7-8-10-12-14	1040	7

### 1113

Набор головок 1/2" с внешним профилем Torx® (60 мм, 9 предметов)  
Torx® Bits Socket Wrench Set (60 mm, 9 Pcs)



1/2"

Артикул CODE	Комплект поставки CONTENTS	г	
1113 00 6009	Torx® 60 мм Star Socket T20 - T25 - T27 - T30 - T40 - T45 T50 - T55 - T60	1125	9

**1113 00 6017**

Набор торцевых головок 1/2" со вставками (17 предметов)  
Hex Bit Sockets - Torx Bit Sockets Set (17 Pcs)



**1/2"**

Артикул CODE	Комплект поставки CONTENTS	г	□
1113	Т Кол (1/2") Sliding T Handle		
1113	5 - 6 - 7 - 8 - 10 - 12 - 14 Lokmalı Allen Uç 60mm Hex Bit Socket		
1113	T20 - T25 - T27 T30 - T40 T45 - T50 - T55 - T60 Lokmalı Star (Torx) Uç 60mm Torx Bit Socket	17	

**1114**

Головка 1/2" с внешним профилем XZN (12 лучей)  
Hex Bit Socket 12 Points (XZN)



**1/2"**

Хром-ванадиевый сплав, хромированное покрытие  
Chrom vanadium, Chrom plated

Артикул CODE	Длина мм	г	□	
1114 06 4005	M5	60	60	10
1114 06 4006	M6	60	62	10
1114 06 4008	M8	60	62	10
1114 06 4010	M10	60	78	10
1114 06 4012	M12	60	84	10
1114 06 4106	M6	80	69	10
1114 06 4108	M8	80	70	10
1114 06 4110	M10	80	84	10
1114 06 4112	M12	80	103	10
1114 06 4114	M14	80	133	10
1114 06 4208	M8	140	96	10
1114 06 4210	M10	140	125	10
1114 06 4212	M12	140	161	10
1114 06 4214	M14	140	210	10
1114 06 4216	M16	140	281	10

**1114**

Головка 1/2" с внешним профилем Ribe (6 граней)  
Socket Wrench 6 Points



**1/2"**

Хром-ванадиевый сплав, хромированное покрытие  
Chrom vanadium, Chrom plated

Артикул CODE	Длина мм	г	□	
1114 06 5004	4	100	75	10
1114 06 5005	5	100	76	10
1114 06 5006	6	100	76	10
1114 06 5007	7	100	77	10
1114 06 5008	8	100	78	10
1114 06 5009	9	100	85	10
1114 06 5010	10	100	96	10
1114 06 5011	10.5	100	96	10
1114 06 5012	12	100	121	10
1114 06 5013	13	100	148	10
1114 06 5014	14	100	150	10
1114 06 5016	16	100	198	10

**1513**

Трещотка 1/2" (32 зуба)  
Ratchet Handle

TS ISO 3315  
DIN3122



**1/2"**

Хром-ванадиевый сплав, хромированное покрытие  
Chrom vanadium, Chrom plated

Артикул CODE	Длина мм	г	□
1513 06 0032	250	580	5

**13000 005277**

Трещотка 1/2", 1000 В (30 зубьев)  
Ratchet Handle 1000V

⚡ 1000 V  
IEC 60900



Хром-ванадиевый сплав, хромированное покрытие  
Chrom vanadium, Chrom plated

Артикул CODE	Длина мм	г	□
13000 005277	275	540	1

### 1513

Удлинитель 1/2"  
Extension Bar

TS ISO 3316  
DIN 3123



#### 1/2"

Хром-ванадиевый сплав, хромированное покрытие  
Chrom vanadium, Chrom plated

Артикул CODE	Длина мм	 г	
1513 06 4075	75	140	5
1513 06 4125	125	215	5
1513 06 4250	250	420	5

Удлинитель 1/2", 1000 В  
Extension Bar 1000V

TS ISO 3316  
DIN 3123  
⚡ 1000 V  
IEC 60900



#### 1/2"

Хром-ванадиевый сплав, хромированное покрытие  
Chrom vanadium, Chrom plated

Артикул CODE	Длина мм	 г	
13000 005262	75	140	1
13000 005263	125	215	1
13000 005264	250	420	1

### 1513

Переходник М3/8 – П1/2"  
Adapter



#### 1/2"

Хром-ванадиевый сплав, хромированное покрытие  
Chrom vanadium, Chrom plated

Артикул CODE	 дюйм	 г	
1513 06 5250	3/8" F x 1/2" M	90	5

### 1513

Вороток Т-образный, 1/2"  
Sliding T-Handle

TS ISO 3315  
DIN 3122



#### 1/2"

Хром-ванадиевый сплав, хромированное покрытие  
Chrom vanadium, Chrom plated

Артикул CODE	Длина мм	 г	
1513 06 2250	250	355	5

### 1513

Соединитель карданный 1/2"  
Universal Joint

TS ISO 3316  
DIN 3123



#### 1/2"

Хром-ванадиевый сплав, хромированное покрытие  
Chrom vanadium, Chrom plated

Артикул CODE	Длина мм	 г	
1513 06 4070	70	140	5

### 1513

Переходник М1/2"  
Adapter

TS ISO 3316  
DIN 3123



#### 1/2"

Хром-ванадиевый сплав, хромированное покрытие  
Chrom vanadium, Chrom plated

Артикул CODE	 дюйм	 г	
1513 06 0002	1/2" F x 3/8" M	55	5
1513 06 0003	1/2" F x 3/4" M	115	5

### 1113

Переходник М1/2" – М HEX 1/4"  
Bit Holder Scket





#### 1/2"

Хром-ванадиевый сплав, хромированное покрытие  
Chrom vanadium, Chrom plated

Артикул CODE	 дюйм	 г	
1113 06 5010	1/2" F - 1/4" F	50	5

Набор торцевых 6-гранных головок 1/4" – 1/2" с аксессуарами, метрический (35 предметов)  
*Socket Wrench Set 6 Point 1/4" – 1/2" ( 35 Pcs)*



Артикул CODE	Головки SOCKETS	Принадлежности ACCESSORIES	 г	
1113 00 1038	4 - 5 - 6 7 - 8 - 9 - 10 11 - 12 - 13 <b>6-гр</b> Six Points	<b>Трещотка 1/4"</b> Ratchet Handle		
		<b>Соединитель карданный 1/4"</b> Universal Joint		
		<b>Вороток Т-образный 1/4"</b> Sliding T Handle		
		<b>Удлинитель 1/4", 50 мм</b> Extension Bar 50 mm		
		<b>Удлинитель 1/4", 100 мм</b> Extension Bar 100 mm		4000
		<b>Трещотка 1/2"</b> Ratchet Handle		35
	10 - 11 - 12 13 - 14 - 15 16 - 17 - 18 19 - 21 - 22 24 - 27 - 30 32 <b>6-гр</b> Six Points	<b>Вороток Т-образный 1/2"</b> Sliding T Handle Adapter		
		<b>Удлинитель 1/2", 75 мм</b> Extension Bar 75 mm		
		<b>Удлинитель 1/2", 250 мм</b> Extension Bar 250 mm		



### 1113

Набор торцевых 6-гранных головок 1/2" с трещоткой, метрический (17 предметов)  
*Socket Wrench Set 6 Points (17 pcs, mm)*



1/2"

Артикул CODE	Головки SOCKETS	Принадлежности ACCESSORIES		
		<b>Трещотка 1/2"</b> Ratchet Handle		
		<b>Вороток Т-образный 1/2"</b> Sliding T Handle Adapter		
1113 00 2017	10 - 11 - 12 13 - 14 - 15 17 - 19 - 22 24 - 27 - 30 32	<b>Соединитель карданный 1/2"</b> Universal Joint	2880	17
		<b>Удлинитель 1/2", 250 мм</b> Extension Bar 250 mm		

### 1113

Набор торцевых 6-гранных головок 1/2" с трещоткой, метрический (24 предмета)  
*Socket Wrench Set 6 Points (24 pcs, mm)*



1/2"

Артикул CODE	Головки SOCKETS	Принадлежности ACCESSORIES		
		<b>Трещотка 1/2"</b> Ratchet Handle		
		<b>Соединитель карданный 1/2"</b> Universal Joint		
1113 00 2024	10 - 11 - 12 13 - 14 - 15 16 - 17 - 18 19 - 21 - 22 23 - 24 - 26 27 - 28 - 30 32	<b>Вороток Т-образный 1/2"</b> Sliding T Handle Adapter	3650	24
		<b>Удлинитель 1/2", 125 мм</b> Extension Bar 125 mm		
		<b>Удлинитель 1/2", 250 мм</b> Extension Bar 250 mm		

### 1114

Набор торцевых 12-гранных головок 1/2" с трещоткой, метрический (24 предмета)  
*Socket Wrench Set 12 Points (24 pcs, mm)*



1/2"

Артикул CODE	Головки SOCKETS	Принадлежности ACCESSORIES		
		<b>Трещотка 1/2"</b> Ratchet Handle		
		<b>Соединитель карданный 1/2"</b> Universal Joint		
1114 00 6024	10 - 11 - 12 13 - 14 - 15 16 - 17 - 18 19 - 21 - 22 23 - 24 - 26 27 - 28 - 30 32	<b>Вороток Т-образный 1/2"</b> Sliding T Handle Adapter	4150	24
		<b>Удлинитель 1/2", 125 мм</b> Extension Bar 125 mm		
		<b>Удлинитель 1/2", 250 мм</b> Extension Bar 250 mm		

### 1413

Набор торцевых 12-гранных головок 1/2" с трещоткой, дюймовый (24 предмета)  
*Socket Wrench Set 12 Points (24 pcs, SAE)*



1/2"

Артикул CODE	Головки SOCKETS	Принадлежности ACCESSORIES		
		<b>Трещотка 1/2"</b> Ratchet Handle		
		<b>Соединитель карданный 1/2"</b> Universal Joint		
1413 00 6024	5/16" - 3/8" 7/16" - 15/32" 1/2" - 9/16" 19/32" - 5/8" 11/16" - 3/4" 25/32" - 13/16" 7/8" - 15/16" 1" - 1 1/16" 1 1/8" - 1 3/16" 1 1/4"	<b>Вороток Т-образный 1/2"</b> Sliding T Handle Adapter	4150	24
		<b>Удлинитель 1/2", 125 мм</b> Extension Bar 125 mm		
		<b>Удлинитель 1/2", 250 мм</b> Extension Bar 250 mm		

**IZELTAS**

# Наборы торцевых головок *New Socket Wrench Sets*



Арт. 14000 005131



Арт. 14000 005133



Арт. 14000 005130



Арт. 14000 005132



Арт. 14000 005134



Арт. 14000 005135



**1119**

Торцевая 6-гранная головка 3/4", метрическая TS ISO 2725 -1  
Socket Wrench 6 Points (mm) DIN 3124



Хром-ванадиевый сплав, хромированное покрытие  
Chrom vanadium, Chrom plated

Артикул CODE	Ø мм	Ø D1 мм	Ø D2 мм	Длина мм	Размер мм	г	□
1119 06 1022	22	33	36	52	16	225	5
1119 06 1024	24	35	36	52	16	230	5
1119 06 1027	27	38	36	52	19	235	5
1119 06 1030	30	42	38	54	21	300	5
1119 06 1032	32	44	38	56	23	320	5
1119 06 1034	34	47	42	58	24	400	5
1119 06 1036	36	50	42	58	25	440	5
1119 06 1038	38	52	45	60	27	500	5
1119 06 1041	41	56	45	64	29	580	1
1119 06 1046	46	62	48	68	33	730	1
1119 06 1050	50	68	48	72	34	885	1
1119 06 1055	55	74	48	76	37	1070	1
1119 06 1060	60	80	48	78	38	1170	1

**1120**

Торцевая 12-гранная головка 3/4", метрическая TS ISO 2725 -1  
Socket Wrench 12 Points (mm) DIN 3124



Хром-ванадиевый сплав, хромированное покрытие  
Chrom vanadium, Chrom plated

Артикул CODE	Ø мм	Ø D1 мм	Ø D2 мм	Длина мм	Размер мм	г	□
1120 06 1022	22	33	36	52	16	220	5
1120 06 1024	24	35	36	52	17	225	5
1120 06 1027	27	38	36	52	19	225	5
1120 06 1030	30	42	38	54	21	285	5
1120 06 1032	32	44	38	56	23	310	5
1120 06 1034	34	47	42	57	24	385	5
1120 06 1036	36	50	42	58	25	435	5
1120 06 1041	41	56	45	64	29	560	1
1120 06 1046	46	62	47	68	34	685	1
1120 06 1050	50	68	48	72	34	840	1

**1419**

Торцевая 12-гранная головка 3/4", дюймовая  
Socket Wrench 12 Points (SAE)



Хром-ванадиевый сплав, хромированное покрытие  
Chrom vanadium, Chrom plated

Артикул CODE	дюйм	Ø D1 мм	Ø D2 мм	Длина мм	Размер мм	г	□
1419 06 1022	7/8"	33	36	52	16	220	5
1419 06 1024	15/16"	35	36	52	16	220	5
1419 06 1025	1"	35	36	52	17	220	5
1419 06 1027	1 1/16"	38	36	52	19	225	5
1419 06 1028	1 1/8"	40	38	52	19	225	5
1419 06 1032	1 1/4"	44	38	56	23	315	5
1419 06 1033	1 5/16"	46	38	56	23	355	5
1419 06 1035	1 3/8"	48	42	58	25	400	5
1419 06 1036	1 7/16"	50	42	58	25	425	5
1419 06 1038	1 1/2"	52	45	60	27	475	5
1419 06 1041	1 5/8"	56	45	64	29	555	1
1419 06 1044	1 3/4"	60	47	66	31	660	1
1419 06 1046	1 13/16"	62	47	68	34	685	1
1419 06 1047	1 7/8"	64	48	70	34	730	1
1419 06 1050	2"	68	48	72	34	805	1

**1519**

Трещотка 3/4" (32 зуба) TS ISO 3315  
Ratchet Handle DIN 3122



Хром-ванадиевый сплав, хромированное покрытие  
Chrom vanadium, Chrom plated

Артикул CODE	L мм	г	□
1519 06 4510	510	2230	5

**1519**

Удлинитель 3/4" TS ISO 3316  
Extension Bar DIN 3123



Хром-ванадиевый сплав, хромированное покрытие  
Chrom vanadium, Chrom plated

Артикул CODE	L мм	г	□
1519 06 4200	200	730	5
1519 06 4400	400	1370	5

### 1519

Вороток Т-образный, 3/4"  
Sliding T - Handle

TS ISO 3315  
DIN 3122



**3/4"**

Хром-ванадиевый сплав, хромированное покрытие  
Chrom vanadium, Chrom plated

Артикул CODE	Длина мм	г	
1519 06 4500	500	1485	5

### 1519

Переходник М3/4"  
Adapter

TS ISO 3316  
DIN 3123



**3/4"**

Хром-ванадиевый сплав,  
хромированное покрытие  
Chrom vanadium, Chrom plated

Артикул CODE	дюйм	г	
1519 06 0008	3/4"Fx1/2"М	140	5
1519 06 0001	3/4"Fx1"М	300	5

### 1119

Набор торцевых 6-гранных головок 3/4" с трещоткой,  
метрический (14 предметов)  
Socket Wrench Set 6 Points (14 pcs, mm)



**3/4"**

Артикул CODE	Головки SOCKETS	Принадлежности ACCESSORIES	г	
1119 00 6114	22 - 24 - 27 30 - 32 - 34 36 - 41 - 46 50	Трещотка 3/4" Ratchet Handle	10180	14
		Вороток Т-образный 3/4" Sliding T Handle		
		Удлинитель 3/4", 200 мм Extension Bar 200 mm		
		Удлинитель 3/4", 400 мм Extension Bar 400 mm		

### 1120

Набор торцевых 12-гранных головок 3/4" с трещоткой,  
метрический (14 предметов)  
Socket Wrench Set 12 Points (14 pcs, mm)



**3/4"**

Артикул CODE	Головки SOCKETS	Принадлежности ACCESSORIES	г	
1120 00 6014	22 - 24 - 27 30 - 32 - 34 36 - 41 - 46 50	Трещотка 3/4" Ratchet Handle	13700	14
		Вороток Т-образный 3/4" Sliding T Handle		
		Удлинитель 3/4", 200 мм Extension Bar 200 mm		
		Удлинитель 3/4", 400 мм Extension Bar 400 mm		

### 1419

Набор торцевых 12-гранных головок 3/4"  
с трещоткой, дюймовый (14 предметов)  
Socket Wrench Set 12 Points (14 pcs, SAE)

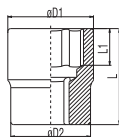


**3/4"**

Артикул CODE	Головки SOCKETS	Принадлежности ACCESSORIES	г	
1419 00 6114	15/16" - 1 1/16" 1 1/8" - 1 1/4" 1 5/16" 1 3/8" 1 1/2" - 1 5/8" 1 7/8" - 2"	Трещотка 3/4" Ratchet Handle	10180	14
		Вороток Т-образный 3/4" Sliding T Handle		
		Удлинитель 3/4", 200 мм Extension Bar 200 mm		
		Удлинитель 3/4", 400 мм Extension Bar 400 mm		

**1225**

Торцевая 12-гранная головка 1", метрическая  
 Socket Wrench 12 Points (mm) TS ISO 2727-1  
 DIN 3124



**1"**

Хром-ванадиевый сплав, хромированное покрытие  
 Chrom vanadium, Chrom plated

Артикул CODE	○ мм	∅ D1 мм	∅ D2 мм	Длина мм	Размер мм	⚖ г	□
1225 06 0036	36	52	48	65	26	525	1
1225 06 0041	41	58	50	70	29	665	1
1225 06 0046	46	65	54	75	32	900	1
1225 06 0050	50	70	57	75	34	1040	1
1225 06 0055	55	76	57	83	42	1250	1
1225 06 0060	60	82	60	87	46	1505	1

**1525**

Переходник М1" – ПЗ/4"  
 Adapter TS ISO 3316  
 DIN 3123



**1"**

Хром-ванадиевый сплав, хромированное покрытие  
 Chrom vanadium, Chrom plated

Артикул CODE	○ □ дюйм	⚖ г	□
1525 06 0005	1"Fx3/4"М	330	5

**1113 00 9003**

Набор метрических головок для шиномонтажа 1/2"  
 (3 предмета)  
 Combination Lug Nut Socket Set (3 Pcs, mm)



**1/2"**

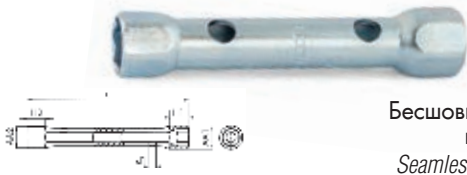
Артикул CODE	Головки SOCKETS	⚖ г	□
14000004393	Головка 17 мм	223	1
14000004391	Головка 19 мм	236	1
14000004392	Головка 21 мм	243	1



## 1800

Двухсторонний торцевой  
трубчатый ключ, метрический  
*Double Ended Tubular Socket Wrench (mm)*

TS ISO 3793  
DIN 896



Бесшовная стальная труба,  
цинковое покрытие  
*Seamless steel tube, Zinc plated*

Артикул CODE	Шестигранник мм	Длина мм	d1 мм	AA1 мм	AA2 мм	H1 мм	H2 мм	Вес г	Код
1800 07 0607	6x7	105	5.3	8.6	9.6	7	8	25	5
1800 07 0809	8x9	105	6.3	11.2	12.2	9	10	35	5
1800 07 1011	10x11	120	8.5	13.6	14.6	11	11.5	55	5
1800 07 1213	12x13	135	8.5	16	17	12	12.5	80	5
1800 07 1415	14x15	135	10.5	18.5	19.5	13	13.5	110	5
1800 07 1617	16x17	150	12.5	21	22	14	14.5	150	5
1800 07 1819	18x19	150	12.5	23	24	15	15.5	170	5
1800 07 2022	20x22	165	14.5	25.4	27.4	16	18	220	5
1800 07 2224	22x24	180	14.5	27.4	29.4	18	20	330	5
1800 07 2427	24x27	180	30.4	30.4	33.4	20	23	400	5

## 1800

Набор двухсторонних трубчатых ключей  
*Double Ended Tubular Socket Wrench Set  
with Tommy Bars (mm)*



Артикул CODE	Шестигранник мм	Вес г	Код
1800 00 2108	6x7 - 8x9 - 10x11 - 12x13 - 14x15 16x17 - 18x19 - 20x22 Mil/Handle Bars 5x125-8x180 мм	920	10

## 1841

Односторонний торцевой трубчатый ключ с воротком  
*Single Ended Tubular Socket Wrench with Tommy Bar*



Бесшовная стальная труба, цинковое покрытие  
*Seamless steel tube, Zinc plated*

Артикул CODE	Шестигранник		L мм	øD мм	Mil Handle bar мм	Вес г	Код
	мм	дюйм					
1841 07 0021	21	13/16"	120	20	10x120	215	5

## 1850

Вороток для торцевого ключа  
*Tommy Bar*

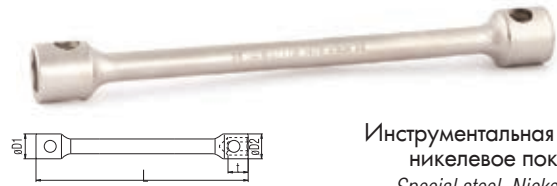
TS ISO 3793  
DIN 900



Артикул CODE	øDxL мм	Вес г	Код
1850 07 5125	5x125	20	10
1850 07 8180	8x180	70	10
1850 07 1120	10x120	75	10
1850 07 1200	10x200	120	10

## 1870

Двухсторонний торцевой ключ, удлиненный, метрический   
*Double Ended Rim Wrench (long)*



Инструментальная сталь,  
никелевое покрытие  
*Special steel, Nickel plated*

Артикул CODE	Шестигранник мм	Длина мм	t мм	øD1 мм	øD2 мм	Вес г	Код
1870 09 2427	24x27	400	34.5	36	40	1135	10
1870 09 2730	27x30	400	34.5	40	44	1380	10
1870 09 2732	27x32	400	34.5	40	46	1380	10
1870 09 3032	30x32	400	34.5	44	46	1380	10
1870 09 3233	32x33	400	34.5	46	47	1450	10

## 1874

Двухсторонний торцевой ключ, метрический  
*Double Ended Rim Wrench (short)*



Инструментальная сталь,  
никелевое покрытие  
*Special steel, Nickel plated*

Артикул CODE	Шестигранник мм	Длина мм	t мм	øD1 мм	øD2 мм	Вес г	Код
1874 09 2224	22x24	170	34.5	34	36	720	10
1874 09 2427	24x27	200	34.5	36	40	800	10

## 1850

Вороток для торцевого ключа, 630 мм  
*Tommy Bar*

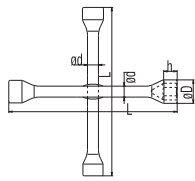
TS ISO 3793  
DIN 900



Артикул CODE	øDxL мм	Вес г	Код
1850 09 1630	18x630	1260	1

**1975**

Ключ крестовой  
*Cross Rim Wrench*



TS ISO 6788

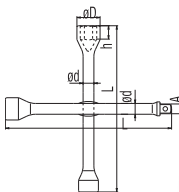


Инструментальная сталь, хромированное покрытие  
*Special steel, Chrom plated*

Артикул CODE	мм	дюйм	øD мм	h мм	Длина мм	ød мм	г	
	17	11/16"	28	17				
1975 09 1719	19	3/4"	30	18.5	420	16	1422	10
	21	13/16"	32	19.5				
	22	7/8"	34	20.5				

**1975**

Ключ крестовой с приводом 1/2"  
*Cross Rim Wrench (with 1/2" adapter)*



TS ISO 6788

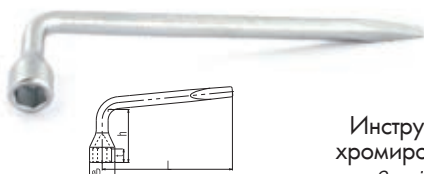


Инструментальная сталь, хромированное покрытие  
*Special steel, Chrom plated*

Артикул CODE	мм	дюйм	øD мм	h мм	Длина мм	A мм	ød мм	г	
	17	11/16"	28	17					
1975 09 1322	19	3/4"	30	18.5	420	12.65	16	1375	10
	22	7/8"	34	20.5					
		1/2"							

**1940**

Колесный ключ – монтировка  
*Offset Socket Wrench with Screwdriver*



Инструментальная сталь, хромированное покрытие  
*Special steel, Chrom plated*

Артикул CODE	мм	дюйм	Длина мм	øD мм	h мм	г	
1940 09 0017	17	11/16"	285	28	65	485	10
1940 09 0019	19	3/4"	285	30	65	470	10
1940 09 0021	21	13/16"	320	32	85	575	10

**1840**

Вороток Т-образный с шарниром, 1/2"  
*Swivel Handle With Sliding T 1/2"*



Инструментальная сталь, хромированное покрытие  
*Special steel, Chrom plated*

**1/2"**

Артикул CODE	мм	Длина мм	г	
1840 08 0500	1/2"	600	740	10

**1855**

Вороток Т-образный карданный с шарниром, 1/2"  
*T - Handle Wrench with Universal Joint*



Инструментальная сталь, хромированное покрытие  
*Special steel, Chrom plated*

Артикул CODE	мм	Длина мм	г	
1855 08 0008	8	400	225	10
1855 08 0010	10	450	405	10
1855 08 0012	12	450	410	10
1855 08 0013	13	450	425	10
1855 08 0017	17	500	485	10
1855 08 0019	19	510	895	10





## 1610

Ключ динамометрический 3/8"  
без трещоточного механизма  
*Torque Wrench*

TS EN ISO 6789-1  
TS EN ISO 6789-2



### 3/8"

Артикул CODE	Размер SIZE	Длина мм	г	□
1610 06 0100	2.5 - 11 Nm - 0.3 - 1.2 Kg	310	515	1
1610 06 0300	7 - 33 Nm - 0.5 - 3.4 Kg	425	640	1

## 1613

Ключ динамометрический 1/2"  
без трещоточного механизма  
*Torque Wrench*

TS EN ISO 6789-1  
TS EN ISO 6789-2



### 1/2"

Артикул CODE	Размер SIZE	Длина мм	г	□
1613 06 1200	25 - 135 Nm - 3 - 14 Kg	550	1430	1
1613 06 2000	50 - 225 Nm - 5 - 23 Kg	600	2165	1
1613 06 3000	70 - 330 Nm - 7 - 35 Kg	830	2870	1

## 1619

Ключ динамометрический 3/4"  
без трещоточного механизма  
*Torque Wrench*

TS EN ISO 6789-1  
TS EN ISO 6789-2



YouTube Izeltas

### 3/4"

Артикул CODE	Размер SIZE	Длина мм	г	□
1619 06 2080	200 - 800 Nm - 22 - 82 kg	1030	8860	1

## 1607

Ключ динамометрический  
с реверсивной головкой 1/4"  
*Torque Wrench With Reversible Ratchet-Head*

TS EN ISO 6789-1  
TS EN ISO 6789-2



IZELTAS YOUTUBE

### 1/4"

Артикул CODE	Размер SIZE	Длина мм	г	□
1607 06 0420	4 - 20 Nm	320	640	1

## 1610

Ключ динамометрический  
с реверсивной головкой 3/8"  
*Torque Wrench With Reversible Ratchet-Head*

TS EN ISO 6789-1  
TS EN ISO 6789-2



### 3/8"

Артикул CODE	Размер SIZE	Длина мм	г	□
1610 06 2010	20 - 100 Nm	435	1300	1

## 1613

Ключ динамометрический с реверсивной  
головкой 1/2"  
*Torque Wrench With Reversible Ratchet-Head*

TS EN ISO 6789-1  
TS EN ISO 6789-2



### 1/2"

Артикул CODE	Размер SIZE	Длина мм	г	□
1613 06 4020	40 - 200 Nm	520	1590	1
1613 06 6034	60 - 340 Nm	610	1810	1

## 1619

Ключ динамометрический  
с реверсивной головкой 3/4"  
*Torque Wrench With Reversible Ratchet-Head*

TS EN ISO 6789-1  
TS EN ISO 6789-2



### 3/4"

Артикул CODE	Размер SIZE	Длина мм	г	□
1619 06 1060	100 - 600 Nm	1050	5600	1

**ТРЕЩОТКА 1/2" / RATCHET HANDLE**

Квадратный привод с шариком для надежной фиксации головки

Square adaptor with ball design to lock sockets

Возможность обслуживания и замены внутреннего механизма

Inter-changeable inner mechanism

32 зуба –  
долгий срок службы  
32 teeth for high endurance

Удобное переключение вращения с помощью флажка

Bi-directional latch design

Коррозионностойкое хром-никелевое покрытие

High corrosion resistance with chrome over nickel plating

Высокопрочная инструментальная сталь

High strength alloyed cold work tool steel

Двухкомпонентная эргономичная рукоятка

Two component ergonomic handle with high strength and soft grip plastic



IZELTAS YOUTUBE



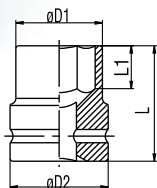
IZELTAS YOUTUBE

# УДАРНЫЕ ТОРЦЕВЫЕ ГОЛОВКИ IMPACT SOCKETS

ГОЛОВКИ И  
ПРИНАДЛЕЖНОСТИ  
SOCKETS AND  
ACCESSORIES



Усиленная торцевая 6-гранная головка 3/8", TS ISO 2725-2  
 метрическая  
 Impact Socket Wrench 6 Points (mm)

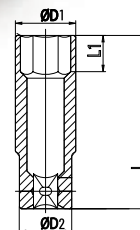


**3/8"**

Хром-молибденовый сплав, фосфатное покрытие  
 Chrom molybdenum, Phosphate finish

Артикул CODE	Ø мм	ø D1 мм	ø D2 мм	L мм	L1 мм	г	□
14000 004583	6	10.6	19	32	5	33	10
14000 004584	7	11.8	19	32	5	33	10
14000 004585	8	13.2	19	32	6	35	10
14000 004586	9	14.5	19	32	6	35	10
14000 004587	10	15.5	19	32	7	40	10
14000 004588	11	17	19	32	7	40	10
14000 004589	12	18.2	19	32	8	40	10
14000 004590	13	19.4	22	32	9	55	10
14000 004591	14	20.7	22	32	9	55	10
14000 004592	15	22	22	32	10	55	10
14000 004593	16	23.8	22	32	10	60	10
14000 004594	17	24.8	22	32	11	60	10
14000 004595	18	25.8	22	32	11	60	10
14000 004596	19	27.6	22	32	13	65	10
14000 004597	20	28.3	22	32	13	70	10
14000 004598	21	29.5	22	32	13	75	10
14000 004599	22	30.8	22	32	13	85	10
14000 004600	23	32	22	32	13	90	10

Усиленная торцевая 6-гранная головка 3/8",  
 удлиненная, метрическая  
 Impact Socket Wrench 6 Points Long Type (mm)



**3/8"**

Хром-молибденовый сплав, фосфатное покрытие  
 Chrom molybdenum, Phosphate finish

Артикул CODE	Ø мм	ø D1 мм	ø D2 мм	L мм	L1 мм	г	□
14000 004601	6	10.6	19	65	10	50	10
14000 004602	7	11.8	19	65	10	55	10
14000 004603	8	13.2	19	65	12	70	10
14000 004604	9	14.5	19	65	12	65	10
14000 004605	10	15.5	19	65	12	80	10
114000 004606	11	17	19	65	13	75	10
14000 004607	12	18.2	19	65	14	90	10
14000 004608	13	19.4	22	65	14	100	10
14000 004609	14	20.7	22	65	14	110	10
14000 004610	15	22	22	65	16	110	10
14000 004611	16	23.8	22	65	16	125	10
14000 004612	17	24.8	22	65	17	145	10
14000 004613	18	25.8	22	65	18	135	10
14000 004614	19	27.6	22	65	20	170	10
14000 004615	20	28.3	22	65	20	155	10
14000 004616	21	29.5	22	65	22	160	10
14000 004617	22	30.8	22	65	22	180	10
14000 004618	23	32	22	65	24	180	10



## 14000 004622

Удлинитель усиленный 3/8"  
Impact Socket Extension Bar

TS ISO 1174-2

Соединитель карданный усиленный 3/8"  
Impact Socket Universal Joint



**3/8"**

Хром-молибденовый сплав, фосфатное покрытие  
Chrom molybdenum, Phosphate finish

Артикул CODE	Длина мм	 г		TL / AD
14000 004619	75	100	10	259,50
14000 004620	125	150	10	344,25

**3/8"**

Хром-молибденовый сплав, фосфатное покрытие  
Chrom molybdenum, Phosphate finish

Артикул CODE	дюйм	 г		TL / AD
14000 004622	3/8"	90	10	561,50

## 14000 004621

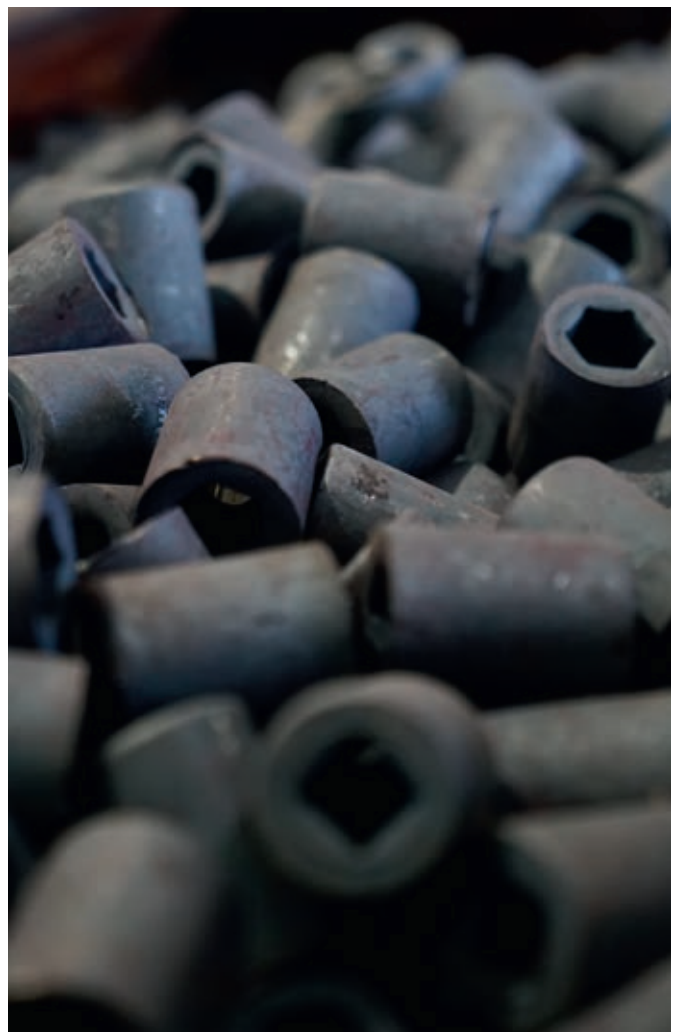
Переходник усиленный 3/8"  
Impact Socket Adapter



**3/8"**

Хром-молибденовый сплав, фосфатное покрытие  
Chrom molybdenum, Phosphate finish

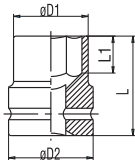
Артикул CODE	дюйм	 г		TL / AD
14000 004621	3/8"Fx1/2"М	55	10	186,50



Усиленная торцевая 6-гранная головка 1/2", TS ISO 2725-2 метрическая  
Impact Socket Wrench 6 Points (mm)



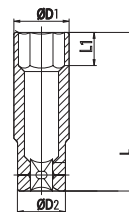
IZELTAS YOUTUBE


**1/2"**

Хром-молибденовый сплав, фосфатное покрытие  
Chrom molybdenum, Phosphate finish

Артикул CODE	мм	ø D1 мм	ø D2 мм	Длина мм	Размер мм	г	
1113 06 7008	8	15	25	38	7	65	10
1113 06 7009	9	16.5	25	38	7	70	10
1113 06 7010	10	17.6	25	38	8	70	10
1113 06 7011	11	18.8	25	38	8	70	10
1113 06 7012	12	20	25	38	9	75	10
1113 06 7013	13	21.2	25	38	10	75	10
1113 06 7014	14	22.5	25	38	10	80	10
1113 06 7015	15	23.8	30	38	11	115	10
1113 06 7016	16	25	30	38	11	120	10
1113 06 7017	17	26.2	30	38	12	120	10
1113 06 7018	18	27.5	30	38	13	125	10
1113 06 7019	19	28.8	30	38	13	115	10
1113 06 7020	20	29.5	30	38	13	115	10
1113 06 7021	21	30	30	40	14	120	10
1113 06 7022	22	32.4	30	40	14	130	10
1113 06 7023	23	33.2	30	40	15	145	10
1113 06 7024	24	34.4	30	42	15	140	10
1113 06 7025	25	36	30	42	15	155	10
1113 06 7026	26	37	30	42	15	175	10
1113 06 7027	27	37.8	30	44	16	175	10
1113 06 7028	28	39.8	30	44	16	205	10
1113 06 7029	29	39.8	30	44	17	200	10
1113 06 7030	30	41.8	30	44	17	205	10
1113 06 7032	32	46	30	44	19	240	10

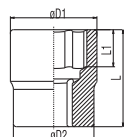
Усиленная торцевая 6-гранная головка 1/2", удлиненная, метрическая  
6 Point Impact Socket Wrench, Long Type (mm)


**1/2"**

Хром-молибденовый сплав, фосфатное покрытие  
Chrom molybdenum, Phosphate finish

Артикул CODE	мм	ø D1 мм	ø D2 мм	Длина мм	Размер мм	г	
1108 06 7008	8	15	24.8	78	12	125	10
1108 06 7009	9	16.3	24.8	78	12	135	10
1108 06 7010	10	17.6	24.8	80	12	150	10
1108 06 7011	11	18.8	24.8	80	13	155	10
1108 06 7012	12	20	24.8	80	14	165	10
1108 06 7013	13	21.2	24.8	80	14	170	10
1108 06 7014	14	22.5	24.8	80	14	170	10
1108 06 7015	15	23.8	29.8	80	16	225	10
1108 06 7016	16	25	29.8	80	16	235	10
1108 06 7017	17	26.2	29.8	80	16	240	10
1108 06 7018	18	27.5	29.8	80	17	245	10
1108 06 7019	19	28.8	29.8	80	18	255	10
1108 06 7020	20	29	29.8	80	20	245	10
1108 06 7021	21	29.8	29.8	80	20	245	10
1108 06 7022	22	32.4	30	80	22	280	10
1108 06 7023	23	33.2	30	80	24	315	10
1108 06 7024	24	34.4	30	80	24	295	10
1108 06 7025	25	36	30	80	24	325	10
1108 06 7026	26	37	30	80	27	365	10
1108 06 7027	27	37.8	30	80	27	365	10
1108 06 7028	28	39.8	30	80	27	425	10
1108 06 7029	29	39.8	30	80	27	405	10
1108 06 7030	30	41.8	30	80	30	420	10
1108 06 7032	32	46	30	80	32	505	10

Усиленная торцевая головка 1/2" с внутренним профилем (Torx®)  
Impact Socket Star (Torx®) Wrench


**1/2"**

Хром-молибденовый сплав, фосфатное покрытие  
Chrom molybdenum, Phosphate finish

Артикул CODE		ø D1 мм	ø D2 мм	Длина мм	Размер мм	г	
14000 004539	E10	14	25	38	7.5	70	10
14000 005160	E12	15.9	25	38	9	70	10
14000 004540	E14	17.7	25	38	10	70	10
14000 004541	E16	20	25	38	11	75	10
14000 004542	E18	22	25	38	12.5	80	10
14000 004543	E20	24.5	30	38	14	120	10
14000 004544	E22	26	30	38	15	120	10
14000 004545	E24	28	30	38	16	120	10

## 14000 004621

Усиленная торцевая головка 1/2" с внешним шестигранным профилем  
Impact Socket Hexagonal Bits Socket Wrench



**1/2"**

Хром-молибденовый сплав, фосфатное покрытие  
Chrom molybdenum, Phosphate finish

Артикул CODE		 г		TL / AD
14000 004546	H4	80	70	10
14000 004547	H5	80	75	10
14000 004548	H6	80	75	10
14000 004549	H8	80	85	10
14000 004550	H10	80	100	10
14000 004551	H12	80	120	10
14000 004552	H14	80	140	10
14000 004553	H17	80	220	10
14000 004554	H19	80	245	10

## 14000 004621

Усиленная торцевая головка 1/2" с внешним профилем Torx®  
Impact Socket Star (Torx®) Bits Socket Wrench



**1/2"**

Хром-молибденовый сплав, фосфатное покрытие  
Chrom molybdenum, Phosphate finish

Артикул CODE		 г		TL / AD
14000 004573	T20	100	70	10
14000 004574	T25	100	70	10
14000 004575	T27	100	75	10
14000 004576	T30	100	75	10
14000 004577	T40	100	80	10
14000 004578	T45	100	90	10
14000 004579	T50	100	100	10
14000 004580	T55	100	120	10
14000 004581	T60	100	140	10
14000 004582	T80	100	180	10

## 1513

Удлинитель усиленный, 1/2"  
Impact Socket Extension Bar



**1/2"**

Хром-молибденовый сплав, фосфатное покрытие  
Chrom molybdenum, Phosphate finish

Артикул CODE	Длина мм	 г	
1513 06 7125	125	275	5

## 1513

Переходник усиленный 1/2"  
Impact Socket Adapter



**1/2"**

Хром-молибденовый сплав,  
фосфатное покрытие  
Chrom molybdenum, Phosphate finish

Артикул CODE	 дюйм	 г	
1513 06 7002	1/2"Fx3/8"М	95	5
1513 06 7003	1/2"Fx3/4"М	175	5

## 1513

Соединитель карданный усиленный, 1/2"  
Impact Socket Universal Joint



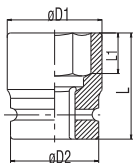
**1/2"**

Хром-молибденовый сплав, фосфатное покрытие  
Chrom molybdenum, Phosphate finish

Артикул CODE	Длина мм	 г	
1513 06 7075	75	220	5

Усиленная торцевая 6-гранная головка  
3/4", метрическая  
Impact Socket Wrench 6 Points (mm)

TS ISO 2725-2

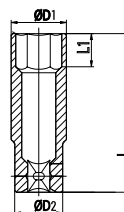

**3/4"**

Хром-молибденовый сплав, фосфатное покрытие  
Chrom molybdenum, Phosphate finish

Артикул CODE	⊙ мм	∅ D1 мм	∅ D2 мм	L мм	L1 мм	⚖ г	📦
1119 06 7017	17	29	44	50	10	310	5
1119 06 7018	18	30	44	50	10	315	5
1119 06 7019	19	32	44	50	10	325	5
1119 06 7020	20	33	44	50	10	335	5
1119 06 7021	21	35	44	50	13	335	5
1119 06 7022	22	36	44	50	13	340	5
1119 06 7023	23	37	44	50	15	340	5
1119 06 7024	24	38	44	50	15	345	5
1119 06 7025	25	41	44	53	15	365	5
1119 06 7026	26	40	44	53	15	365	5
1119 06 7027	27	42	44	53	18	380	5
1119 06 7028	28	44	44	53	18	390	5
1119 06 7029	29	45	44	53	18	400	5
1119 06 7030	30	46	44	53	20	350	1
1119 06 7032	32	48	44	57	20	455	1
1119 06 7033	33	50	44	57	20	480	1
1119 06 7034	34	51	44	57	22	490	1
1119 06 7035	35	53	44	57	22	500	1
1119 06 7036	36	53	44	57	22	510	1
1119 06 7038	38	56	44	57	22	555	1
1119 06 7041	41	59	44	58	24	585	1
1119 06 7044	44	64	44	62	24	706	1
1119 06 7046	46	66	44	62	24	730	1
1119 06 7050	50	71	44	65	26	870	1
1119 06 7055	55	77	54	70	30	1200	1
1119 06 7060	60	84	54	70	32	1425	1

Усиленная торцевая 6-гранная головка  
3/4", удлиненная, метрическая  
Impact Socket Wrench 6 Points, Long Type (mm)

TS ISO 2725-2


**3/4"**

Хром-молибденовый сплав, фосфатное покрытие  
Chrom molybdenum, Phosphate finish

Артикул CODE	⊙ мм	∅ D1 мм	∅ D2 мм	L мм	L1 мм	⚖ г	📦
14000 004504	17	29	44	90	15	480	5
14000 004505	18	30	44	90	15	500	5
14000 004506	19	32	44	90	16	545	5
14000 004507	20	32	44	90	17	545	5
14000 004508	21	35	44	90	18	565	5
14000 004509	22	36	44	90	18	580	5
14000 004510	23	37	44	90	23	600	5
14000 004511	24	38	44	90	23	600	5
14000 004512	25	40	44	90	25	630	5
14000 004513	26	40	44	90	25	600	5
14000 004514	27	42	44	90	27	625	5
14000 004515	28	44	44	90	27	665	5
14000 004516	29	45	44	90	27	665	5
14000 004517	30	46	44	90	27	695	1
14000 004518	32	48	44	90	30	730	1
14000 004519	33	50	44	90	30	790	1
14000 004520	34	51	44	90	32	795	1
14000 004521	35	52	44	90	32	810	1
14000 004522	36	53	44	90	32	820	1
14000 004523	38	56	44	90	34	880	1
14000 004524	41	59	44	90	34	935	1
14000 004525	46	66	44	95	38	1240	1
14000 004526	50	71	44	95	40	1315	1
14000 004527	55	77	54	100	45	1800	1

Усиленная торцевая головка 3/4" с внешним шестигранным профилем  
Impact Socket Hexagonal Bits Socket

Хром-молибденовый сплав, фосфатное покрытие  
Chrom molybdenum, Phosphate finish


**3/4"**

Артикул CODE	⬡ мм	L мм	⚖ г	📦
14000 004528	H14	87	310	5
14000 004529	H17	87	340	5
14000 004530	H19	87	365	5
14000 004531	H21	87	510	5
14000 004532	H22	87	525	5
14000 004533	H24	87	545	5
14000 004534	H27	87	600	5
14000 004535	H30	87	710	1
14000 004536	H32	87	750	1
14000 004537	H36	87	830	10



## 1519

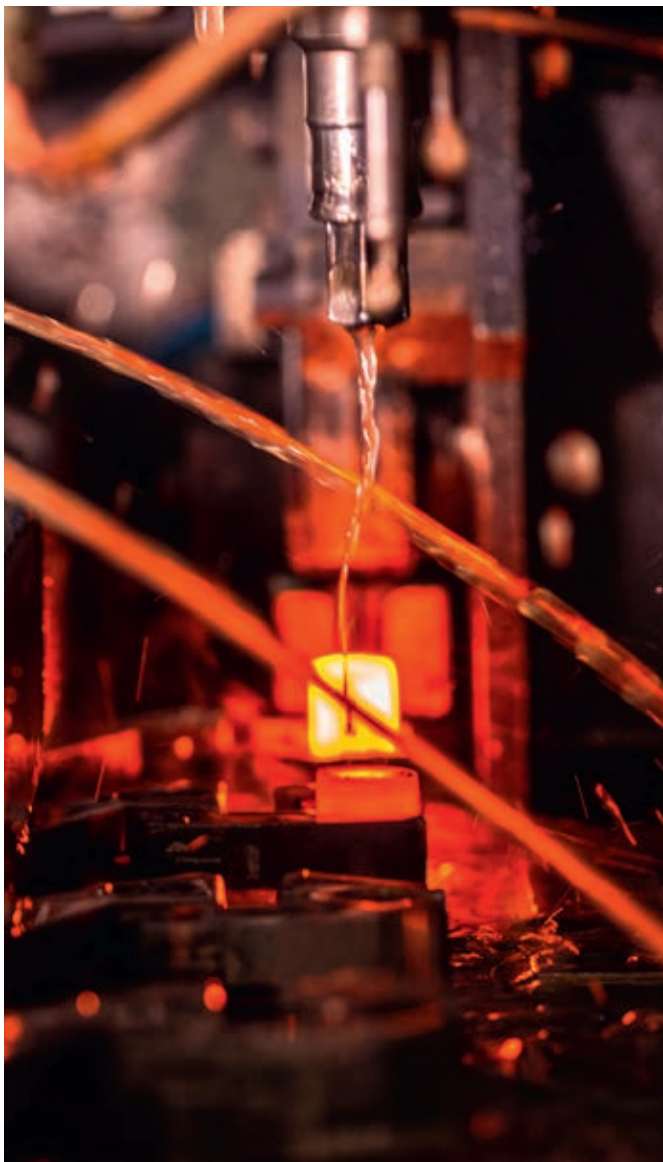
Удлинитель усиленный, 3/4"  
Impact Socket Extension Bar



**3/4"**

Хром-молибденовый сплав, фосфатное покрытие  
Chrom molybdenum, Phosphate finish

Артикул CODE	Длина мм	г	□
1519 06 7175	175	865	5
1519 06 7250	250	1155	5
1519 06 7330	330	1425	5



## 1519

Соединитель карданный усиленный, 3/4"  
Impact Socket Universal Joint



**3/4"**

Хром-молибденовый сплав, фосфатное покрытие  
Chrom molybdenum, Phosphate finish

Артикул CODE	Длина мм	г	□
1519 06 7108	108	735	5

## 1519

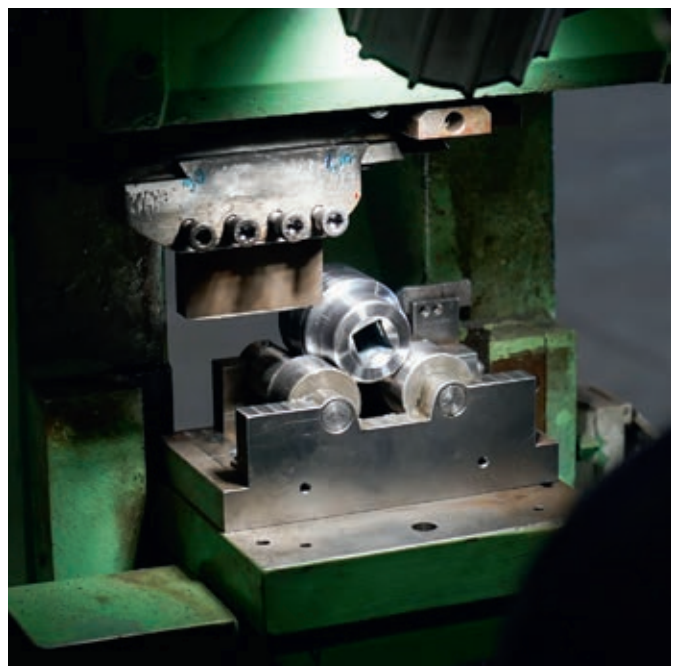
Переходник усиленный М3/4" – П1/2"  
Impact Socket Adapter



**3/4"**

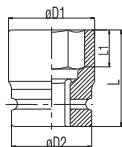
Хром-молибденовый сплав, фосфатное покрытие  
Chrom molybdenum, Phosphate finish

Артикул CODE	дюйм	г	□
1519 06 7011	3/4" F × 1/2" M	315	5
1519 06 7012	3/4" F × 1" M	445	5



Усиленная торцевая 6-гранная головка 1", метрическая  
*Impact Socket Wrench 6 Points (mm)*

TS ISO 2725-2



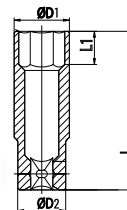
Хром-молибденовый сплав,  
 фосфатное покрытие  
*Chrom molybdenum, Phosphate finish*

**1"**

Артикул CODE	MM	ø D1 MM	ø D2 MM	L MM	L1 MM	г	
1125 06 7021	21	37	54	58	15	540	1
1125 06 7022	22	38	54	58	15	550	1
1125 06 7023	23	39	54	58	17	545	1
1125 06 7024	24	41	54	58	17	560	1
1125 06 7025	25	42	54	58	17	560	1
1125 06 7026	26	43	54	58	19	565	1
1125 06 7027	27	44	54	58	19	565	1
1125 06 7028	28	45	54	58	19	570	1
1125 06 7029	29	47	54	58	19	590	1
1125 06 7030	30	48	54	60	20	590	1
1125 06 7032	32	51	54	62	20	645	1
1125 06 7033	33	52	54	62	20	660	1
1125 06 7034	34	53	54	62	20	665	1
1125 06 7035	35	54	54	62	20	665	1
1125 06 7036	36	56	54	65	20	720	1
1125 06 7038	38	58	54	65	22	735	1
1125 06 7041	41	61	54	70	22	825	1
1125 06 7046	46	68	54	75	26	1035	1
1125 06 7048	48	70	54	75	26	1060	1
1125 06 7050	50	73	54	75	26	1170	1
1125 06 7055	55	79	54	83	32	1435	1
1125 06 7060	60	86	54	87	32	1695	1
1125 06 7065	65	92	54	90	34	1750	1
1125 06 7070	70	97	54	93	34	2035	1
1125 06 7075	75	104	86	95	36	3120	1
1125 06 7080	80	110	86	95	43	3390	1
1125 06 7085	85	115	86	95	43	3530	1
1125 06 7090	90	122	86	100	43	4005	1

Усиленная торцевая 6-гранная головка 1", удлиненная, метрическая  
*Impact Socket Wrench 6 Points, Long Type (mm)*

TS ISO 2725-2



Хром-молибденовый сплав,  
 фосфатное покрытие  
*Chrom molybdenum, Phosphate finish*

**1"**

Артикул CODE	MM	ø D1 MM	ø D2 MM	L MM	L1 MM	г	
14000 004462	21	38	54	90	25	810	1
14000 004463	22	39	54	90	25	840	1
14000 004464	23	40	54	90	25	850	1
14000 004465	24	41	54	90	25	875	1
14000 004466	25	42	54	90	25	890	1
14000 004467	26	43	54	90	25	910	1
14000 004468	27	44	54	90	25	870	1
14000 004469	28	45	54	90	25	890	1
14000 004470	29	47	54	90	15	900	1
14000 004471	30	48	54	90	28	910	1
14000 004472	32	51	54	90	28	955	1
14000 004473	33	51	54	92	28	1015	1
14000 004474	34	53	54	92	28	990	1
14000 004475	35	54	54	92	28	1020	1
14000 004476	36	56	54	92	32	1035	1
14000 004477	38	58	54	92	32	1050	1
14000 004478	41	61	54	92	32	1095	1
14000 004479	46	68	54	95	35	1330	1
14000 004480	50	73	54	95	35	1380	1
14000 004481	55	70	54	100	40	1705	1
14000 004482	60	86	54	100	42	2020	1
14000 004483	65	92	54	110	50	2135	1
14000 004484	70	97	54	110	59	2285	1
14000 004485	75	104	86	120	60	3400	1
14000 004486	80	110	86	120	60	4200	1
14000 004487	85	115	86	120	60	3980	1
14000 004488	90	122	86	125	65	5000	1



## 1525

Удлинитель усиленный, 1"  
Impact Socket Extension Bar



1"

Хром-молибденовый сплав, фосфатное покрытие  
Chrom molybdenum, Phosphate finish

Артикул CODE	Длина мм	г	□
1525 06 7175	175	1395	5
1525 06 7250	250	1890	5
1525 06 7330	330	2455	5

## 1525

Соединитель карданный усиленный, 1"  
Impact Socket Universal Joint



1"

Хром-молибденовый сплав, фосфатное покрытие  
Chrom molybdenum, Phosphate finish

Артикул CODE	Длина мм	г	□
1525 06 7128	128	1530	1

## 1525

Переходник усиленный М1" – ПЗ/4"  
Impact Socket Adapter



1"

Хром-молибденовый сплав, фосфатное покрытие  
Chrom molybdenum, Phosphate finish

Артикул CODE	дюйм	г	□
1525 06 7015	1" F×3/4" M	560	5





# ШАРНИРНО-ГУБЦЕВЫЙ ИНСТРУМЕНТ

## PIPE WRENCHES AND PLIERS

Ключи трубные  
Pipe Wrenches

Клещи трубные  
Water Pump Pliers

Зажимы  
Grip Wrenches

Плоскогубцы, бокорезы, кусачки  
Pliers

Узкогубцы  
Nose Pliers

Клещи плотницкие  
Carpenter Pincers

Инструмент для электроники  
Electronic Pliers



IZELTAS YOUTUBE

**ПАССАТИЖИ КОМБИНИРОВАННЫЕ / COMBINATION PLIERS**

Зубчатая поверхность  
для надежного захвата  
Toothed surface for strong grip

Максимальная долговечность режущих  
кромки за счет термообработки  
и индукционной закалки  
Heat-treated and induction hardened cutting edges  
for long lifetime

Высокая коррозионная стойкость  
за счет двойного хром-никелевого  
покрытия  
High corrosion resistance  
with chrome over nickel plating

Высокоуглеродистая  
кованая сталь для  
длительной работы  
High carbon forged steel for  
improved durability

Ударопрочная рукоятка  
из ацетата целлюлозы  
Impact resistant cellulose acetate handle



## 2100

Трубный ключ Стиллсона  
Pipe Wrench, Stilson

TS 3796



Запасные части на стр. 190  
Spare parts page 190

Хром-ванадиевый сплав, зубья с индукционной закалкой, электростатическая окраска  
Chrom vanadium, Teeth induction hardened, Electrostatically painted

Артикул CODE	Длина мм	Длина дюйм	мм	Размер SIZE дюйм	г	
2100 10 0008	200	8"	27	3/4"	280	1
2100 10 0010	250	10"	34	1"	550	1
2100 10 0012	300	12"	42	1 1/4"	725	1
2100 10 0014	350	14"	50	1 1/2"	1030	1
2100 10 0018	450	18"	60	2"	1775	1
2100 10 0024	600	24"	76	2 1/2"	2775	1

## 2110

Усиленный трубный ключ Стиллсона  
Pipe Wrench, Heavy Duty



Запасные части на странице 190  
Spare parts page 190

Хром-ванадиевый сплав,  
зубья с индукционной закалкой, электростатическая окраска  
Chrom vanadium, Teeth induction hardened, Electrostatically painted

Артикул CODE	Длина мм	Длина дюйм	мм	Размер SIZE дюйм	г	
2110 10 0008	200	8"	34	1"	425	1
2110 10 0010	250	10"	42	1 1/4"	795	1
2110 10 0012	300	12"	50	1 1/2"	1245	1
2110 10 0014	350	14"	60	2"	1710	1
2110 10 0018	450	18"	75	2 1/2"	2685	1
2110 10 0024	600	24"	90	3"	4370	1
2110 10 0036	900	36"	140	5"	7600	1
2110 10 0048	1200	48"	165	6"	15600	1

## 2201

Ключ трубный (85°)  
Pipe Wrench (85°)

TS 3796  
DIN 5234



Запасные части на странице 190  
Spare parts page 190

Хром-ванадиевый сплав,  
зубья с индукционной закалкой, электростатическая окраска  
Chrom vanadium, Teeth induction hardened, Electrostatically painted

Артикул CODE	Длина мм	мм	Размер SIZE дюйм	г	
2201 10 0010	325	40	1"	870	1
2201 10 0015	430	60	1 1/2"	1585	1
2201 10 0020	585	70	2"	2700	1
2201 10 0030	690	100	3"	4270	1
2201 10 0040	760	130	4"	5800	1

## 2400

Ключ трубный универсальный  
*Waterpump Pliers Universal*



TS 60 TS ISO 8976  
DIN ISO 8976



IZELTAS YOUTUBE

Хром-ванадиевый сплав,  
хромированное покрытие, рукоятка ПВХ  
*Chrom vanadium, Chrom plated, PVC insulated*

Артикул CODE	Длина мм	Длина дюйм	мм	г	
2400 11 0160	160	6 1/4"	30	125	5
2400 11 0240	240	9 1/2"	35	355	5
2400 11 0315	315	12 1/2"	40	530	5

## 2400

Ключ трубный 1000 В  
*Insulated Type Waterpump  
Pliers Universal 1000V*



TS 60  
TS ISO 8976



Хром-ванадиевый сплав,  
хромированное покрытие, двухкомпонентная рукоятка  
*Chrom vanadium, Chrom plated,  
Two component handle*

Артикул CODE	Длина мм	Длина дюйм	мм	г	
2400 11 6240	240	9 1/2"	35	370	5

## 2415

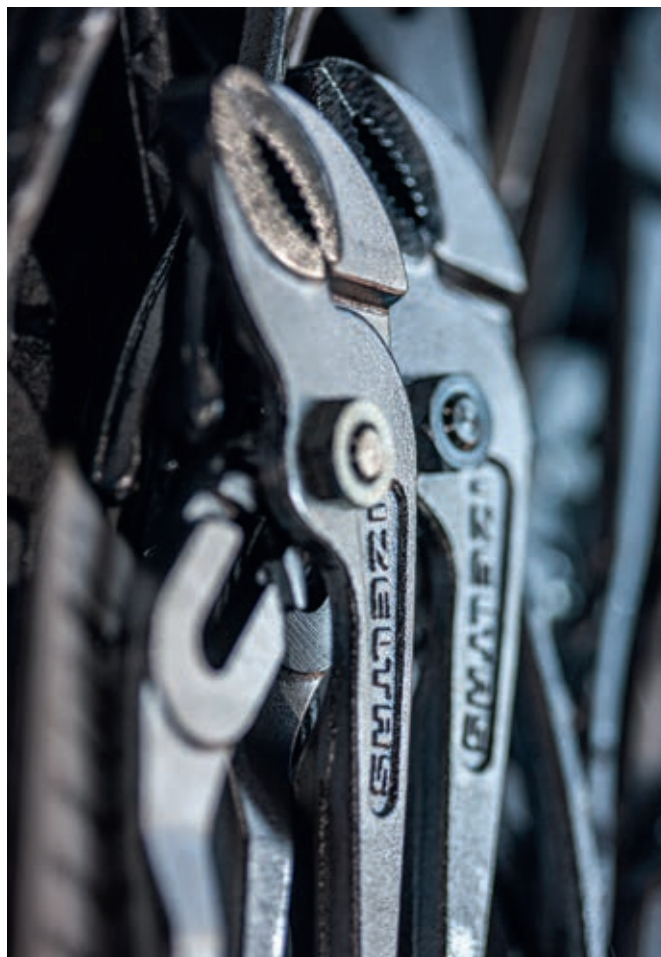
Ключ трубный с кнопкой  
*Waterpump Pliers With Spring*



IZELTAS YOUTUBE

Хром-ванадиевый сплав, черное покрытие, рукоятка ПВХ  
*Chrom vanadium, Black finish, PVC insulated*

Артикул CODE	Длина мм	Длина дюйм	мм	г	
2415 11 0240	240	9 1/2"	35	365	5





## 2500

Зажим универсальный, полукруглые губки  
*Universal Grip*



Кованые губки из хром-ванадиевого сплава,  
никелированное покрытие  
Применение: зажим плоских и круглых материалов  
*Jaws Chrom vanadium forged, Nickel plated*  
*Application field: Flat and round materials*

Артикул CODE	Длина мм	Длина дюйм	 мм	 г	
2500 11 0250	250	10"	30	560	5

## 2510

Зажим специальный, комбинированные губки  
*Special Grip*



Кованые губки из хром-ванадиевого сплава,  
никелированное покрытие  
Применение: зажим плоских и круглых материалов  
*Jaws Chrom vanadium forged, Nickel plated*  
*Application field: Flat and round materials*

Артикул CODE	Длина мм	Длина дюйм	 мм	 г	
2510 11 0250	250	10"	30	550	5

## 2505

Зажим стандартный, плоские губки  
*Standard Grip*

TSEK



Кованые губки из хром-ванадиевого сплава,  
никелированное покрытие  
Применение: зажим плоских материалов  
*Jaws, Chrom vanadium forged, Nickel plated*  
*Application field: Flat materials*

Артикул CODE	Длина мм	Длина дюйм	 мм	 г	
2505 11 0250	250	10"	30	535	5

## 2511

Зажим с С-образными губками  
*Clamp Grip C-type*



Кованые губки из хром-ванадиевого сплава,  
никелированное покрытие  
Применение: зажим в точках, удаленных от краев изделий  
*Jaws Chrom vanadium forged, Nickel plated*  
*Application field: For Gripping angled sheet metal*

Артикул CODE	Длина мм	Длина дюйм	 мм	 г	
2511 11 0280	280	11"	70	700	1

**2512**

Зажим для фиксации плоского материала  
*Lock Grip With Flat Jaws*



Инструментальная сталь,  
никелированное покрытие, плоские губки 80 мм  
Применение: зажим листового материала  
по большой плоскости  
*Made from special alloy steel, Nickel plated,  
Application field: Gripping sheet metals with 80 mm Flat jaws*

Артикул CODE	Длина мм	Длина дюйм	 мм	 г	
2512 11 0200	200	8"	30	485	1

**2515**

Зажим сварщика  
*Welding Grip*



Инструментальная сталь, никелированное покрытие  
Применение: зажим углов и кромок  
*Made from special alloy steel, Nickel plated  
Application field : Angled corners and edges*

Артикул CODE	Длина мм	Длина дюйм	 мм	 г	
2515 11 0270	270	10 5/8"	50	765	1

**2513**

Зажим для труб  
*Grip For Tubes*



Инструментальная сталь, никелированное покрытие  
Применение: зажим труб  
*Made from special alloy steel, Nickel plated,  
Application field: Tubes*

Артикул CODE	Длина мм	Длина дюйм	 мм	 г	
2513 11 0280	280	11"	50	800	1

## 3020

### Пассатижи Orak Combination Pliers



TS 60  
TS ISO 5746  
DIN ISO 5746



IZELTAS YOUTUBE

Инструментальная сталь, кромки с индукционной закалкой  
*Special steel, Cutters induction hardened*

Артикул CODE	Длина мм	Длина дюйм	г	
3020 12 2160	160	6 1/4"	205	5
3020 12 2180	180	7 1/8"	275	5
3020 12 2200	200	8"	315	5

## 3020

### Пассатижи Kraft Combination Pliers



TS 60  
TS ISO 5746  
DIN ISO 5746



Инструментальная сталь, кромки с индукционной закалкой  
*Special steel, Cutters induction hardened*

Артикул CODE	Длина мм	Длина дюйм	г	
3020 12 3160	160	6 1/4"	225	5
3020 12 3180	180	7 1/8"	285	5
3020 12 3200	200	8"	380	5

## 3020

### Пассатижи 1000 В Electrician Type Insulated Combination Pliers 1000V



TS 60  
TS ISO 5749  
DIN ISO 5749  
△ 1000 V  
IEC 60900



Инструментальная сталь,  
кромки с индукционной закалкой, хромированное покрытие  
*Special steel, Cutters induction hardened, Chrom plated*

Артикул CODE	Длина мм	Длина дюйм	г	
3020 12 6160	160	6 1/4"	205	5
3020 12 6180	180	7 1/8"	260	5
3020 12 6200	200	8"	345	5

## 3030

### Пассатижи усиленные, с двухкомпонентной рукояткой Combination Pliers Heavy Duty (for piano wire)



Инструментальная сталь, кромки с индукционной закалкой  
*Special steel, Cutters induction hardened*

Артикул CODE	Длина мм	Длина дюйм	г	
3030 12 2180	180	7 1/8"	285	5
3030 12 2200	200	8"	380	5

## 13000 005118

### Пассатижи Black Line Combination Pliers



TS 60  
TS ISO 5746  
DIN ISO 5746



Инструментальная сталь,  
кромки с индукционной закалкой  
*Special steel, Cutters induction hardened*

Артикул CODE	L мм	L дюйм	г	
13000 005118	180	7 1/8"	275	5

### 3220

Узкогубцы прямые, Орак  
Long Nose Pliers (Flat)



TS 60 - TS ISO 5745  
DIN ISO 5745



IZELTAS YOUTUBE

Инструментальная сталь, кромки с индукционной закалкой  
Special steel, Cutters induction hardened

Артикул CODE	Длина мм	Длина дюйм	г	□
3220 13 2140	140	5 1/2"	110	5
3220 13 2160	160	6 1/4"	135	5
3220 13 2180	180	7 1/8"	170	5
3220 13 2200	200	8"	205	5

### 3220

Узкогубцы прямые Kraft  
Long Nose Pliers (Flat)

TS 60 - TS ISO 5745  
DIN ISO 5745



Инструментальная сталь, кромки с индукционной закалкой  
Special steel, Cutters induction hardened

Артикул CODE	Длина мм	Длина дюйм	г	□
3220 13 3140	140	5 1/2"	120	5
3220 13 3160	160	6 1/4"	155	5
3220 13 3180	180	7 1/8"	185	5
3220 13 3200	200	8"	210	5

### 3220

Узкогубцы прямые 1000 В  
Insulated Electrician Type  
Long Nose Pliers 1000V



TS 60  
TS ISO 5749  
DIN ISO 5749  
1000 V  
IEC 60900



Инструментальная сталь, кромки с индукционной  
закалкой, хромированное покрытие  
Special steel, Cutters induction hardened, Chrom plated

Артикул CODE	Длина мм	Длина дюйм	г	□
3220 13 6140	140	5 1/2"	110	5
3220 13 6160	160	6 1/4"	140	5
3220 13 6180	180	7 1/8"	160	5
3220 13 6200	200	8"	170	5

### 13000 005117

Узкогубцы Black Line  
Long Nose Pliers (Flat)



TS 60 - TS ISO 5745  
DIN ISO 5745



Инструментальная сталь, кромки с индукционной закалкой  
Special steel, Cutters induction hardened

Артикул CODE	L мм	L дюйм	г	□
13000 005117	180	7 1/8"	170	5

### 3225

Узкогубцы изогнутые Орак  
Long Nose Pliers (Bent)



TS 60 - TS ISO 5745



Инструментальная сталь, кромки с индукционной закалкой  
Special steel, Cutters induction hardened

Артикул CODE	Длина мм	Длина дюйм	г	
3225 13 2160	160	6 1/4"	140	5
3225 13 2180	180	7 1/8"	170	5
3225 13 2200	200	8"	175	5

### 3225

Узкогубцы изогнутые Kraft  
Long Nose Pliers (Bent)



TS 60 - TS ISO 5745



Инструментальная сталь, кромки с индукционной закалкой  
Special steel, Cutters induction hardened

Артикул CODE	Длина мм	Длина дюйм	г	
3225 13 3160	160	6 1/4"	150	5
3225 13 3180	180	7 1/8"	190	5
3225 13 3200	200	8"	195	5

### 3020 00 2003

Набор шарнирно-губцевого инструмента Орак  
(3 предмета)  
Opak Pliers Set 160mm ( 3 Pcs )



Артикул CODE	Длина мм	Комплект поставки CONTENTS	
3020 12 2160	160	Пассатижи ОРАК 160 мм Combination Pliers 160mm	1
3220 13 2160	160	Узкогубцы прямые ОРАК, 160 мм Long Nose Pliers (Flat) 160mm	1
3700 16 2160	160	Бокорезы ОРАК, 160 мм Side Cutting Pliers 160mm	1

### 3020 00 1002

Набор инструмента Орак (2 предмета)  
Opak Pliers Set, Voltage Tester (Flat) 2 Pcs



Артикул CODE	Длина мм	Комплект поставки CONTENTS	
3020 12 2160	160	Пассатижи ОРАК, 160 мм Combination Pliers 160mm	1
4550 17 0190	190	Отвертка индикаторная, плоский шлиц, ОРАК, 190 мм Voltage Tester (Flat) 190mm	1

### 3700

Бокорезы Opak  
Side Cutting Pliers



TS 60 - TS ISO 5749  
DIN ISO 5749



IZELTAS YOUTUBE

Инструментальная сталь, кромки с индукционной закалкой  
Special steel, Cutters induction hardened

Артикул CODE	Длина мм	Длина дюйм	г	□
3700 16 2140	140	5 1/2"	165	5
3700 16 2160	160	6 1/4"	230	5
3700 16 2180	180	7 1/8"	230	5

### 3700

Бокорезы Kraft  
Side Cutting Pliers



TS 60 - TS ISO 5749  
DIN ISO 5749



Инструментальная сталь, кромки с индукционной закалкой  
Special steel, Cutters induction hardened

Артикул CODE	Длина мм	Длина дюйм	г	□
3700 16 3140	140	5 1/2"	190	5
3700 16 3160	160	6 1/4"	240	5
3700 16 3180	180	7 1/8"	255	5

### 3700

Бокорезы 1000 В  
Insulated Electrician Type Side Cutter 1000V



TS 60  
TS ISO 5749  
DIN ISO 5749  
⚡ 1000 V  
IEC 60900



Инструментальная сталь,  
кромки с индукционной закалкой, хромированное покрытие  
Special steel, Cutters induction hardened, Chrom plated

Артикул CODE	Длина мм	Длина дюйм	г	□
3700 16 6140	140	5 1/2"	165	5
3700 16 6160	160	6 1/4"	215	5
3700 16 6180	180	7 1/8"	225	5

### 13000 005119

Бокорезы Black Line  
Side Cutting Pliers



TS 60 - TS ISO 5749  
DIN ISO 5749



НОВИНКА  
NEW

Инструментальная сталь, кромки с индукционной закалкой  
Special steel, Cutters induction hardened

Артикул CODE	L мм	L дюйм	г	□
13000 005119	160	6 1/4"	230	5

**13000 005133**

Набор Black Line (5 предметов)  
Black Line Set (5 Pcs)



TS 60 - TS ISO 5749  
DIN ISO 5749



ШАРНИРНО-ГУБЦЕВЫЙ  
ИНСТРУМЕНТ  
PIPE WRENCHES  
AND PLIERS

Артикул CODE	Комплект поставки CONTENTS	
13000 005118	Пассатижи 180 мм Combination Pliers	1
13000 005117	Узкогубцы 180 мм, прямые Long Nose Pliers (Flat)	1
13000 005119	Бокорезы 160 мм Side Cutting Pliers	1
13000 005116	Отвертка шлицевая 6 × 100 Screwdriver Flat	1
13000 005120	Отвертка крестовая 6 × 100 Screwdriver Phillips	1

### 3705

Бокорезы для пластика  
Side Cutter For Plastics

TS 60  
TS ISO 5749



Инструментальная сталь,  
кромки с индукционной закалкой, рукоятки ПВХ  
Special steel, Cutters induction hardened, PVC insulated

Артикул CODE	Длина мм	Длина дюйм	г	□
3705 16 5160	160	6 1/4"	220	5

### 3730

Бокорезы слесарные  
Side Cutter Heavy Duty (for piano wire)



Инструментальная сталь, кромки с индукционной закалкой  
Special steel, Cutters induction hardened

Артикул CODE	Длина мм	Длина дюйм	г	□
3730 16 2160	160	6 1/4"	200	5
3730 16 2200	200	8"	320	5

### 3335 00 1004

Набор съемников стопорных колец  
Circlip Pliers Set (4 Pcs)



IZELTAS YOUTUBE

Артикул CODE	Длина мм	Комплект поставки CONTENTS	□
3300 12 0180	180	Съемник колец для валов, прямой Circlip Pliers, External (Flat)	1
3311 12 0170	170	Съемник колец для валов, угловой Circlip Pliers, External (Bent)	1
3321 12 0180	180	Съемник колец для отверстий, прямой Circlip Pliers, Internal (Flat)	1
3331 12 0170	170	Съемник колец для отверстий, угловой Circlip Pliers, Internal (Bent)	1



3300 12 0180

Съемник колец для валов, прямой 10-00



3311 12 0170

Съемник колец для валов, угловой 10-00



3321 12 0180

Съемник колец для отверстий, прямой 10-00



3331 12 0170

Съемник колец для отверстий, угловой 10-00



### 3301

Съемник стопорных колец для валов, прямой  
*Circlip Pliers, External (Flat)*



TS 60  
DIN 5254



Хром-ванадиевый сплав,  
хромированное покрытие, рукоятки ПВХ  
*Chrom vanadium, Chrom plated, PVC insulated*

Артикул CODE	Длина мм		 г	
3301 12 0140	140	10 - 25	90	5
3301 12 0180	180	19 - 60	195	5
3301 12 0225	225	40 - 100	235	5
3301 12 0295	295	85 - 140	445	5

### 3311

Съемник стопорных колец для валов, угловой  
*Circlip Pliers, External (Bent)*



TS 60  
DIN 5254



Хром-ванадиевый сплав,  
хромированное покрытие, рукоятки ПВХ  
*Chrom vanadium, Chrom plated, PVC insulated*

Артикул CODE	Длина мм		 г	
3311 12 0125	125	10 - 25	105	5
3311 12 0170	170	19 - 60	190	5
3311 12 0210	210	40 - 100	250	5
3311 12 0275	275	85 - 140	445	5

### 3321

Съемник стопорных колец для отверстий, прямой  
*Circlip Pliers Internal (Flat)*



TS 60  
DIN 5256



Хром-ванадиевый сплав,  
хромированное покрытие, рукоятки ПВХ  
*Chrom vanadium, Chrom plated, PVC insulated*

Артикул CODE	Длина мм		 г	
3321 12 0140	140	12 - 25	100	5
3321 12 0180	180	19 - 60	185	5
3321 12 0225	225	40 - 100	250	5
3321 12 0310	310	85 - 140	445	5

### 3331

Съемник стопорных колец для отверстий, угловой  
*Circlip Pliers Internal (Bent)*

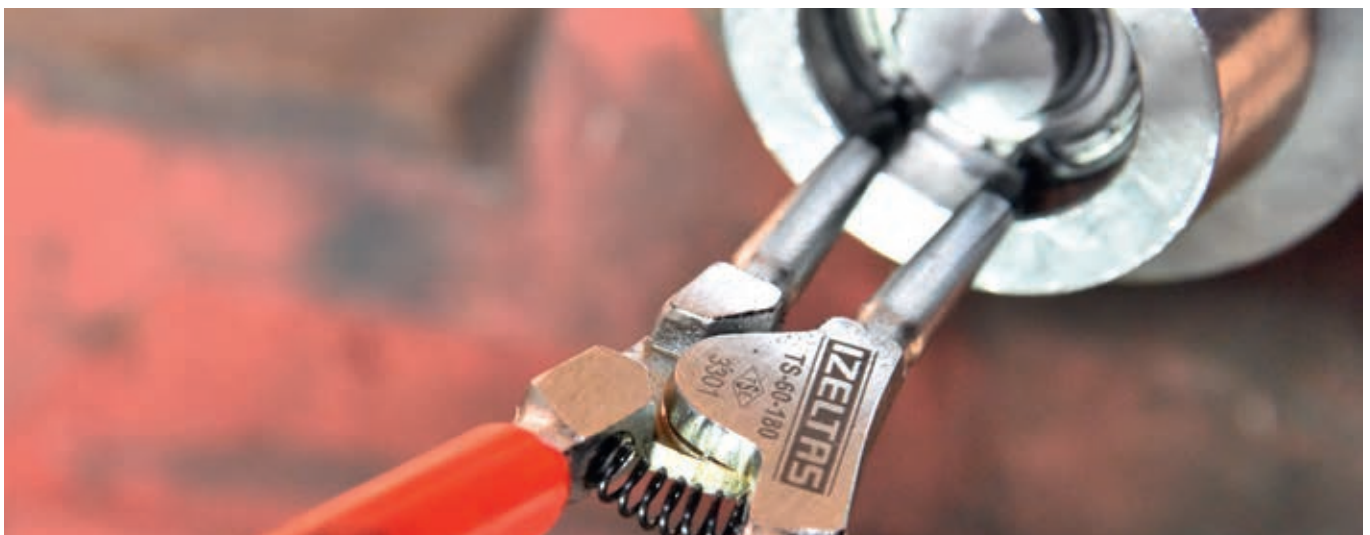


TS 60  
DIN 5256



Хром-ванадиевый сплав,  
хромированное покрытие, рукоятки ПВХ  
*Chrom vanadium, Chrom plated, PVC insulated*

Артикул CODE	Длина мм		 г	
3331 12 0130	130	12 - 25	105	5
3331 12 0170	170	19 - 60	185	5
3331 12 0210	210	40 - 100	250	5
3331 12 0290	290	85 - 140	440	5



**3420**

Съемник для пружинных хомутов  
*Hose Clamp Pliers*



Артикул CODE	Длина мм	Длина дюйм	Символ г	Символ
3420 12 0220	220	8 3/4"	185	5

**3425**

Щипцы для ленточных хомутов ШРУСа  
*Hose Clamp Pliers*



Артикул CODE	Длина мм	Длина дюйм	Символ г	Символ
3425 12 0220	235	9 1/4"	355	5

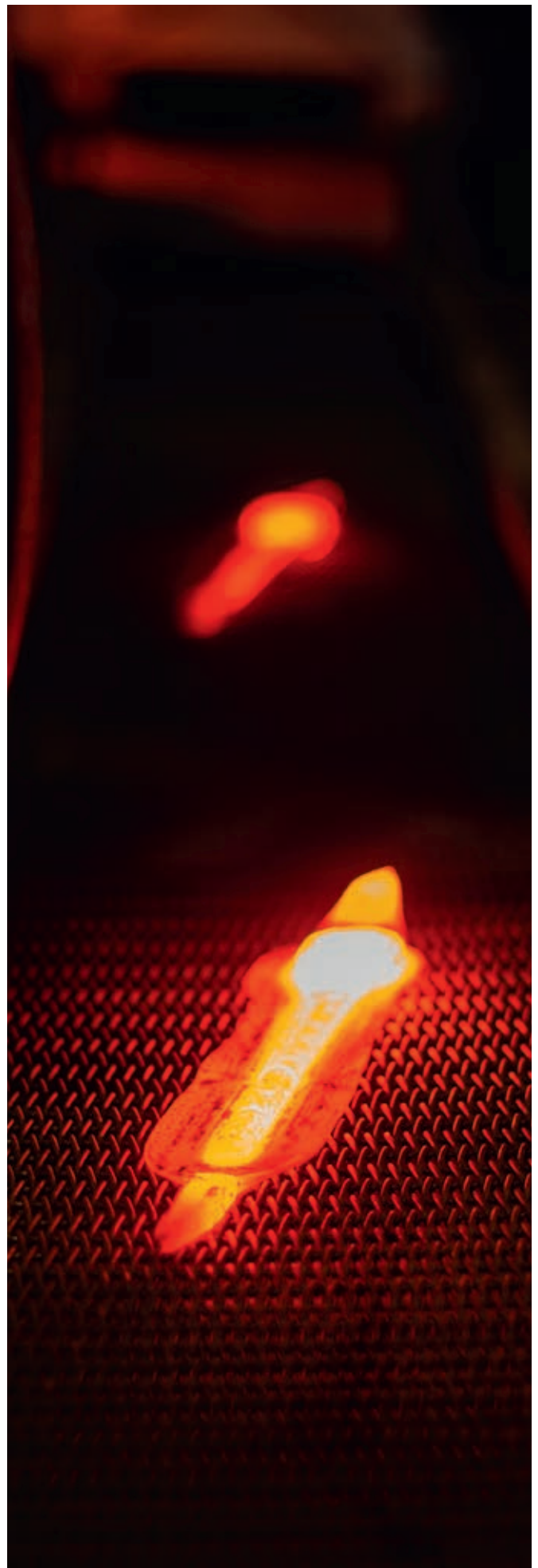
**3852**

Клещи для просечки отверстий  
с револьверной головкой  
*Revolving Punch Pliers*



Размер / Size  $\varnothing 2 - \varnothing 2.5 - \varnothing 3 - \varnothing 3.5 - \varnothing 4 - \varnothing 4.5$

Артикул CODE	Длина мм	Длина дюйм	Символ г	Символ
3852 24 0225	225	9"	270	5



### 3715

Кусачки для кабеля  
Cable Cutter



Инструментальная сталь, кромки с индукционной закалкой, рукоятки ПВХ  
Special steel, Cutters induction hardened, PVC insulated

Артикул CODE	Длина мм	Длина дюйм	г	□
3715 16 0165	165	6 1/4	210	5

### 3715

Кусачки для кабеля 1000 В  
Cable Cutter 1000V

⚡ 1000 V  
EC 60900



Инструментальная сталь, кромки с индукционной закалкой  
Special steel, Cutters induction hardened

Артикул CODE	Длина мм	Длина дюйм	г	□
3715 16 6165	165	6 1/4"	230	5

Кусачки для кабеля двойные  
*Cable Cutter, Double Cutter*



Инструментальная сталь,  
кромки с индукционной закалкой, рукоятки ПВХ  
*Special steel, Cutters induction hardened, PVC insulated*

Артикул CODE	Длина мм	Длина дюйм	⚖ г	□
3720 16 0220	220	9"	320	5

Клещи для зубьев ручных пил  
*Saw - Setting Pliers*

TSEK



Инструментальная сталь,  
кромки с индукционной закалкой, рукоятки ПВХ  
*Special steel, induction hardened, PVC insulated*

Артикул CODE	Длина мм	Длина дюйм	⚖ г	□
3860 26 0180	180	7 1/8"	245	5



### 3550

Бокорезы для электроники  
*Electronic Diagonal Side Cutting Pliers*



Инструментальная сталь  
*Special steel*

Артикул CODE	Длина мм	g	□
3550 14 0125	125	76	5

### 3553

Плоскогубцы для электроники  
*Electronic Flat Nose Pliers*



Инструментальная сталь  
*Special steel*

Артикул CODE	Длина мм	g	□
3553 14 0150	150	88	5

### 3551

Кусачки фронтальные для электроники  
*Electronic End Cutting Pliers*



Инструментальная сталь  
*Special steel*

Артикул CODE	Длина мм	g	□
3551 14 0125	125	77	5

### 3554

Узкогубцы для электроники  
*Electronic Long Nose Pliers*



Инструментальная сталь  
*Special steel*

Артикул CODE	Длина мм	g	□
3554 14 0150	150	88	5

### 3552

Круглогубцы для электроники  
*Electronic Round Nose Pliers*



Инструментальная сталь  
*Special steel*

Артикул CODE	Длина мм	g	□
3552 14 0125	125	78	5

### 3555

Узкогубцы для электроники, тонкие  
*Electronic Needle Flat Nose Pliers*



Инструментальная сталь  
*Special steel*

Артикул CODE	Длина мм	g	□
3555 14 0150	150	86	5

### 3556

Узкогубцы для электроники, изогнутые  
*Electronic Needle Bent Nose Pliers*



Инструментальная сталь  
*Special steel*

Артикул CODE	Длина мм	г	
3556 14 0150	150	85	5

### 3557

Плоскогубцы для электроники  
*Electronic Pliers*



Инструментальная сталь  
*Special steel*

Артикул CODE	Длина мм	г	
3557 14 0125	125	80	5

### 3560 00 2104

Набор шарнирно-губцевого инструмента мини (4 предмета)  
*Electronic Cutter & Pliers Set (4 Pcs)*



Артикул CODE	Длина мм	Комплект поставки CONTENTS	
3550 14 0125	125	<b>Бокорезы для электроники, 125 мм</b> Electronic Diagonal Side Cutting Pliers	1
3551 14 0125	125	<b>Кусачки фронтальные для электроники, 125 мм</b> Electronic End Cutting Pliers	1
3554 14 0150	150	<b>Узкогубцы для электроники</b> Electronic Long Nose Pliers	1
3557 14 0125	125	<b>Плоскогубцы для электроники, 125 мм</b> Electronic Pliers	1

### 3565 00 2104

Набор узкогубцев для электроники мини (4 предмета)  
*Electronic Long Nose Pliers Set (4 Pcs)*



Артикул CODE	Длина мм	Комплект поставки CONTENTS	
3552 14 0125	125	<b>Круглогубцы для электроники, 125 мм</b> Electronic Round Nose Pliers	1
3553 14 0150	150	<b>Плоскогубцы для электроники, 150 мм</b> Electronic Flat Nose Pliers	1
3555 14 0150	150	<b>Узкогубцы для электроники, 150 мм</b> Electronic Needle Nose Pliers	1
3556 14 0150	150	<b>Узкогубцы для электроники, 150 мм</b> Electronic Bent Needle Nose Pliers	1

### 3800

Клещи плотницкие  
*Carpenter Pincers*

TS 60 - TS ISO 9243  
DIN ISO 9243



Инструментальная сталь, кромки с индукционной закалкой, черное покрытие, рукоятки ПВХ  
*Special steel, Cutters induction hardened, Black finish, PVC insulated*

Артикул CODE	Длина мм	Длина дюйм	г	□
3800 15 0160	160	6 1/4"	220	5
3800 15 0180	180	7 1/8"	295	5
3800 15 0200	200	8"	330	5
3800 15 0250	250	10"	530	5

### 3830

Клещи вязальные  
*Tower Pincers*

TS 60 • TS ISO 9242  
DIN ISO 9242



Инструментальная сталь, кромки с индукционной закалкой, черное покрытие, рукоятки ПВХ  
*Special steel, Cutters induction hardened, Black finish, PVC insulated*

Артикул CODE	Длина мм	Длина дюйм	г	□
3830 15 0225	225	9"	345	5
3830 15 0250	250	10"	395	5
3830 15 0280	280	11"	450	5

### 3831

Клещи вязальные с пружиной  
*Tower Pincers with spring*

TS 60 - TS ISO 9242  
DIN ISO 9242



Инструментальная сталь, кромки с индукционной закалкой, черное покрытие, рукоятки ПВХ  
*Special steel, Cutters induction hardened, Black finish, PVC insulated*

Артикул CODE	Длина мм	Длина дюйм	г	□
3831 15 0280	280	11"	455	5

### 3835

Клещи вязальные усиленные  
*Heavy Tower Pincers*

TS 60 - TS ISO 9242  
DIN ISO 9242



IZELTAS YOUTUBE

Инструментальная сталь, кромки с индукционной закалкой, черное покрытие, рукоятки ПВХ  
*Special steel, Cutters induction hardened, Black finish, PVC insulated*

Артикул CODE	Длина мм	Длина дюйм	г	□
3835 15 0280	280	11"	400	5

### 3850

Клещи сапожника  
*Shoemaker Pliers*



Инструментальная сталь, кромки с индукционной закалкой, черное покрытие  
*Special steel, Induction hardened, Black finish*

Артикул CODE	Длина мм	Длина дюйм	г	□
3850 12 0200	200	8"	360	5





**IZELTAS®**

**ДИЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ  
ИНСТРУМЕНТ, 1000 В**  
1000V INSULATED TOOLS



ДИЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ  
ИНСТРУМЕНТ, 1000 В  
1000V INSULATED TOOLS



IZELTAS YOUTUBE

- » Являясь ведущим брендом в области ручного инструмента, IZELTAS предлагает продукцию для электротехнического применения:
- Рукоятки обеспечивают изоляцию до 1000 В.
  - Безопасное использование в зонах с электрическим током.
  - Продукция сертифицирована немецким институтом VDE и проходит различные испытания, в частности, на огнестойкость, электрическую прочность, адгезию изолирующего покрытия рукояток с металлической основой, испытание под давлением и удар при низкой температуре.
  - Эргономичный дизайн обеспечивает удобство захвата и использования.



- » As the leading brand in hand tools sector, CDE certified products of IZELTAS make a difference in electrical sector.
- These products assure the user with their handles specially designed to provide isolation up to 1000 V.
  - They provide safe use in areas with electrical current.
  - The products are certified by German VDE institution, being subjected to various tests particularly including fire resistance, 1000 V electrical resistance and handle detachment tests in hot and cold air conditions.
  - They provide ease of grip and use with an ergonomic design.



### Важно

- Только специально обученный персонал должен выполнять работы в зонах с электрическим током.
- Перед каждым использованием следует проверять инструмент и их изоляционные материалы на предмет повреждений.
- Изделия, сертифицированные VDE, не должны использоваться не по назначению.
- Для обеспечения безопасности следует также использовать средства защиты.



### Important points for use

- Only specially trained and expert personnel should engage in work in areas with electrical current.
- Before each use VDE certified products and their isolation materials should be checked against damage.
- VDE certified products should not be used outside their purpose or in combination.
- Protective equipment should also be used to protect personnel in addition to VDE certified products.



**Наша продукция, сертифицированная VDE, проходит контроль в соответствии с действующими международными стандартами, а затем подвергается пяти различным испытаниям:**

**Our VDE certified products are controlled in accord with the applicable international standards and then are subjected to five different tests:**

- » 1. Испытание на электрическую прочность. Инструмент погружают в воду на 24 часа. Далее в течение 3 минут на инструмент подают напряжение 10 кВ и измеряют ток утечки. Результаты испытаний считают удовлетворительными, если значение тока утечки не превысило допустимого уровня и не произошло пробоя изоляции.
- 2. Испытание на удар при низкой температуре. Инструмент охлаждают до -24 °С в течение 2 часов. Затем при комнатной температуре проводят испытание на удар. После испытания на изоляции не должны появиться трещины или сколы.
- 3. Испытание на адгезию изолирующего покрытия рукояток с металлической основой. Инструмент нагревают до +70 °С в течение недели. Далее к инструменту прикладывают растягивающее усилие 500 Н. Изолирующее покрытие рукояток не должно иметь повреждений и отставать от металлического основания.
- 4. Испытание под давлением. На инструмент подают напряжение 5 кВ и прикладывают силу, равную 20 Н в течение 3 минут. Испытание считается успешным, если не произошло пробоя изоляции.
- 5. Испытание на огнестойкость. Изоляцию инструмента подвергают воздействию пламени в течение 20 секунд. После отключения горелки пламя не должно распространяться по изолирующей поверхности.

- » 1- Voltage Test: No residual current or electrical arc should be seen on the isolated hand tool subjected to 10,000 V for 3 minutes.

2- Cold Shock Test: Hand tools left in -24 °C for 2 hours (shocked) are subjected to impacts with a 600 gr weight dropped from a height of 60-80 cm. No breakage or cracking should be seen on the isolation material.

3- Durability Test: Hand tools left in +70 °C for 1 week are subjected to handle detachment test with a load of 50 kg. The handle should not detach.

4- Perviousness Test: Pointed tips under 2 kg load are used to apply 5000 V electrical current for 3 minutes. There should be no residual current or electrical arc.

5- Fire Test: The tool is subjected to high intensity flames for 20 seconds. After contact with the flame is ended the isolation material should not continue burning.



## ПАССАТИЖИ ДИЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, 1000 В ELECTRICIAN TYPE INSULATED COMBINATION PLIER 1000V

Зубчатая поверхность  
для надежного захвата  
Toothed surface for strong grip

Максимальная долговечность режущих  
кромки за счет термообработки  
и индукционной закалки  
Heat-treated and induction hardened  
cutting edges for long lifetime

Высокая коррозионная стойкость за счет  
хром-никелевого покрытия  
High corrosion resistance  
with chrome over nickel plating

Высокоуглеродистая  
кованая сталь для  
длительной работы  
High carbon forged steel for  
improved durability

VDE/GS сертифицированная  
изолированная рукоятка для  
использования под напряжением  
до 1000 В. Двухкомпонентная  
эргономичная рукоятка  
VDE/GS certified, insulated for 1000V  
usage. Two component ergonomic  
handle with high strength and  
soft grip plastic



IZELTAS YOUTUBE

## 0255

Ключ рожковый односторонний, 1000 В  
Single Ended Open Jaw Wrench  
Super Insulated (mm)

IEC 60900  
⚡ 1000 V



Хром-ванадиевый сплав,  
хромированное покрытие, тройная ПВХ-изоляция  
Chrom vanadium, Chrom plated, Triple PVC insulated

Артикул CODE	⊘ мм	Длина мм	⚖ г	📦
0255 01 0010	10	110	40	10
0255 01 0011	11	120	45	10
0255 01 0012	12	130	50	10
0255 01 0013	13	140	60	10
0255 01 0014	14	155	75	10
0255 01 0017	17	170	100	10
0255 01 0019	19	185	150	10
0255 01 0022	22	200	200	10
0255 01 0024	24	220	280	10

## 0435

Ключ односторонний накладной, 1000 В  
Single Ended Ring Wrench  
Super Insulated (mm)

IEC 60900  
⚡ 1000 V



Хром-ванадиевый сплав,  
хромированное покрытие, тройная ПВХ-изоляция  
Chrom vanadium, Chrom plated, Triple PVC insulated

Артикул CODE	⊘ мм	Длина мм	⚖ г	📦
0435 03 0010	10	170	100	10
0435 03 0011	11	175	110	10
0435 03 0012	12	180	130	10
0435 03 0013	13	185	150	10
0435 03 0014	14	190	180	10
0435 03 0017	17	205	220	10
0435 03 0019	19	220	270	10
0435 03 0022	22	245	310	10
0435 03 0024	24	270	420	10

Торцевая 6-гранная головка 1/2", 1000 В,  
метрическая  
Socket Wrench 6 Points 1000V (mm)

TS ISO 2725-1  
DIN 3124  
⚡ 1000 V  
IEC 60900



Хром-ванадиевый сплав, хромированное покрытие  
Chrom vanadium, Chrom plated

Артикул CODE	⊘ мм	∅ D1 мм	∅ D2 мм	Длина мм	L1 мм	⚖ г	📦
13000 005148	10	19,5	27	40	7	55	1
13000 005149	11	20,7	27	40	7	55	1
13000 005150	12	22	27	40	8	55	1
13000 005151	13	23,2	27	40	8	60	1
13000 005152	14	24,5	27	40	9	60	1
13000 005153	15	25,7	27	40	10	65	1
13000 005154	16	27	27	40	11	65	1
13000 005155	17	28,2	27	40	11	65	1
13000 005156	19	30,7	27	42	11	70	1
13000 005157	22	34,5	27	44	12	70	1
13000 005158	24	37	27	46	13	75	1
13000 005159	27	40,7	27	48	13	75	1

## 13000 005277

Трещотка 1000 В, 1/2" (30 зубьев)  
Ratchet Handle 1000V

IEC 60900  
⚡ 1000 V



Хром-ванадиевый сплав, хромированное покрытие  
Chrom vanadium, Chrom plated

Артикул CODE	Длина мм	⚖ г	📦
13000 005277	275	540	1

Удлинитель, 1000 В  
Extension Bar 1000V

TS ISO 3316  
DIN 3123  
⚡ 1000 V  
IEC 60900



Хром-ванадиевый сплав, хромированное покрытие  
Chrom vanadium, Chrom plated

Артикул CODE	Длина мм	⚖ г	☐
13000 005262	75	140	1
13000 005263	125	215	1
13000 005264	250	420	1

## 2400

Ключ трубный, 1000 В  
Insulated Type Waterpump  
Pliers Universal 1000V



TS 60  
TS ISO 8976  
⚡ 1000 V  
IEC 60900



Хром-ванадиевый сплав,  
хромированное покрытие, двухкомпонентная рукоятка  
Chrom vanadium, Chrom plated, Two component handle

Артикул CODE	Длина мм	Длина дюйм	⚙ мм	⚖ г	☐
2400 11 6240	240	9 1/2"	35	370	5

## 03753 50 026

Клещи для снятия изоляции 1000V  
Insulated Electrician Type  
Combination Pliers 1000V



Артикул CODE	Длина мм	⚖ г	☐
03753 50 026	0,2 / 6	105	5

## 3020

Пассатижи 1000 В  
Insulated Electrician Type  
Combination Pliers 1000V



TS 60  
TS ISO 5746  
DIN ISO 5746  
⚡ 1000 V  
IEC 60900



Инструментальная сталь,  
кромки с индукционной закалкой, хромированное покрытие  
Special steel, Cutters induction hardened, Chrom plated



Артикул CODE	Длина мм	Длина дюйм	⚖ г	☐
3020 12 6160	160	6 1/4"	205	5
3020 12 6180	180	7 1/8"	260	5
3020 12 6200	200	8"	345	5

### 3220

Узкогубцы, 1000 В  
Insulated Electrician Type Nose Pliers 1000V

TS 60  
TS ISO 5745  
DIN ISO 5745  
⚡ 1000 V  
IEC 60900



Инструментальная сталь, кромки с индукционной закалкой, хромированное покрытие  
Special steel, Cutters induction hardened, Chrom plated

Артикул CODE	Длина мм	Длина дюйм	г	
3220 13 6140	140	5 1/2"	110	5
3220 13 6160	160	6 1/4"	140	5
3220 13 6180	180	7 1/8"	160	5
3220 13 6200	200	8"	170	5

### 3700

Бокорезы, 1000 В  
Insulated Electrician Type Side Cutter 1000V

TS 60  
TS ISO 5749  
DIN ISO 5749  
⚡ 1000 V  
IEC 60900



Инструментальная сталь, кромки с индукционной закалкой, хромированное покрытие  
Special steel, Cutters induction hardened, Chrom plated

Артикул CODE	Длина мм	Длина дюйм	г	
3700 16 6140	140	5 1/2"	165	5
3700 16 6160	160	6 1/4"	215	5
3700 16 6180	180	7 1/8"	225	5

### 3715

Кусачки для кабеля, 1000 В  
Cable Cutter 1000V

⚡ 1000 V  
IEC 60900



Инструментальная сталь, кромки с индукционной закалкой  
Special steel, Cutters induction hardened

Артикул CODE	Длина мм	Длина дюйм	г	
3715 16 6165	165	6 1/4"	150	5

### 3020 00 6003

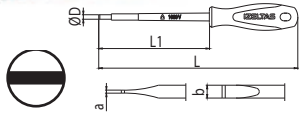
Набор диэлектрического инструмента, 1000 В  
(3 предмета)  
1000V Insulated Tool Set (3 Pcs)



Артикул CODE	Комплект поставки CONTENTS	
3020 12 6160	Пассатижи 160 мм, 1000 В Insulated Electrician Type Combination Pliers	1
3220 13 6160	Острогубцы 160 мм, 1000 В Insulated Electrician Type Nose Pliers	1
3700 16 6160	Бокорезы 160 мм, 1000 В Insulated Electrician Type Side Cutter	1

## 4140

Отвертка диэлектрическая, плоский шлиц, 1000 В TS 59  
*Insulated Electrician Type Flat Screwdriver 1000V*

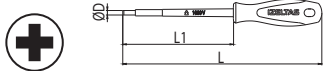


Хром-ванадиевый сплав,  
 черное покрытие  
*Chrom vanadium, Black finish*

Артикул CODE	øDxL1 мм	⊖		Длина мм	г	□
		a мм	b мм			
4140 17 2575	2.5x75	0.4	2.5	150	25	10
4140 17 4100	4x100	0.8	4	185	40	10
4140 17 5512	5.5x125	1	5.5	220	70	10
4140 17 6515	6.5x150	1.2	6.5	245	90	10

## 4145

Отвертка диэлектрическая, Phillips, 1000 В TS 59  
*Insulated Electrician Type Phillips Screwdriver 1000V*



Хром-ванадиевый сплав,  
 черное покрытие  
*Chrom vanadium, Black finish*

Артикул CODE	øDxL1 мм	+	Длина мм	г	□
4145 18 0360	3x60	Ph0	135	25	10
4145 18 4580	4.5x80	Ph1	165	45	10
4145 18 6100	6x100	Ph2	195	70	10

## 4140

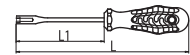
Набор отверток диэлектрических, 1000 В (6 предметов)  
*Insulated Electrician Set (6 Pcs) Screwdriver 1000V*



Артикул CODE	Комплект поставки CONTENTS	г	□
4140 00 9106	⊖ 2.5x75 – 4x100 5.5x125 – 6.5x150 Плоский шлиц / Flat	340	6
	⊕ 4.5x80 – 6x100 Phillips / Phillips		

## 4773

Отвертка диэлектрическая,  
 внутренний шестигранник, 1000 В  
*Nut Spinner, Electrician Blade Insulated 1000V*



Хром-ванадиевый сплав, двухкомпонентная рукоятка  
*Chrome vanadium, Two component handle*

Артикул CODE	⊖ мм	Длина мм	L1 мм	г	□
4773 19 0040	4	220	125	90	10
4773 19 0050	5	220	125	90	10
4773 19 0055	5.5	220	125	90	10
4773 19 0060	6	220	125	90	10
4773 19 0070	7	230	125	110	10
4773 19 0080	8	230	125	120	10
4773 19 0090	9	230	125	125	10
4773 19 0100	10	230	125	125	10
4773 19 0110	11	230	125	140	10
4773 19 0120	12	230	125	145	10
4773 19 0130	13	230	125	150	10
4773 19 0140	14	230	125	150	10

## 4773

Набор отверток диэлектрических, 1000 В (8 предметов)  
*Nut Spinner, Electrician Blade Insulated Set (8 Pcs) 1000V*



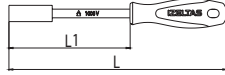
Артикул CODE	Комплект поставки CONTENTS	г	□
4773 00 8108	6 – 7 – 8 – 9 – 10 – 11 – 12 – 13	2225	8



### 4783

Отвертка диэлектрическая,  
магнитный битодержатель, 1000 В  
*Screwdriver, Magnetic Bit Holder Insulated  
1000V*

⚠ 1000 V  
IEC 60900



Артикул CODE	Ø мм	Длина мм	L1 мм	⚖ г	📦
4783 19 6120	6.3	230	120	115	10

### 8795 00 6005

Набор диэлектрического инструмента, 1000 В  
(5 предметов)  
*1000V Insulated Tool Set (5 Pcs)*



IZELTAS YOUTUBE

Артикул CODE	Комплект поставки CONTENTS	📦
3020 12 6180	Пассатижи диэлектрические, 180 мм, 1000 В <i>Insulated Electrician Type Combination Pliers 1000V</i>	1
3220 13 6200	Острогубцы диэлектрические, 200 мм, 1000 В <i>Insulated Electrician Type Nose Pliers</i>	1
3700 16 6160	Бокорезы диэлектрические, 160 мм, 1000 В <i>Insulated Electrician Type Nose</i>	1
4140 17 5512	Отвертка диэлектрическая, плоский шлиц 5.5×125, 1000 В <i>Insulated Electrician Type Flat Screwdriver 1000V</i>	1
4145 18 6100	Отвертка диэлектрическая, Phillips, 6×100, 1000 В <i>Insulated Electrician Type Phillips Screwdriver 1000V</i>	1

### 8440 00 1023

Набор инструмента для электрика (23 предмета)  
*Plastic Tool Box for Electrician 19" (23 Pcs)*



Артикул CODE	Комплект поставки CONTENTS	📦
8440 33 1019	Инструментальный ящик 19" <i>Plastic Tool Box</i>	1
3700 16 6160	Бокорезы диэлектрические, 160 мм, 1000 В <i>Insulated Electrician Type Side Cutter 1000V</i>	1
3020 12 6180	Пассатижи диэлектрические, 180 мм, 1000 В <i>Insulated Electrician Type Combination Pliers 1000V</i>	1
3220 13 6160	Узкогубцы диэлектрические, 160 мм, 1000 В <i>Insulated Electrician Type Nose Pliers 1000V</i>	1
4773 19 0100	Отвертка диэлектрическая, внутрен. шестигран, 10 мм, 1000 В <i>Nut Spinner, Electrician Blade Insulated 1000V</i>	1
4773 19 0130	Отвертка диэлектрическая, внутрен. шестигран, 13 мм, 1000 В <i>Nut Spinner, Electrician Blade Insulated 1000V</i>	1
3715 16 6165	Кабелерез диэлектрический 165 мм, 1000 В <i>Cable Cutter 1000V</i>	1
4520 18 0360	Отвертка диэлектрическая, Phillips, 3×60, 1000 В <i>Electronic Screwdriver, Phillips</i>	1
4520 18 0480	Отвертка диэлектрическая, Phillips, 4×80, 1000 В <i>Electronic Screwdriver, Phillips</i>	1
4500 17 0380	Отвертка диэлектрическая, плоский шлиц, 3×80, 1000 В <i>Electronic Screwdriver, Flat</i>	1
4500 17 0480	Отвертка диэлектрическая, плоский шлиц, 4×80, 1000 В <i>Electronic Screwdriver, Flat</i>	1
4140 17 4100	Отвертка диэлектрическая, плоский шлиц, 4×100, 1000 В <i>Insulated Electrician Type Flat Screwdriver 1000V</i>	1
4145 18 4580	Отвертка диэлектрическая, плоский шлиц, 4.5×80, 1000 В <i>Insulated Electrician Type Phillips Screwdriver 1000V</i>	1
4145 18 6100	Отвертка диэлектрическая, плоский шлиц, 6×100, 1000 В <i>Insulated Electrician Type Phillips Screwdriver 1000V</i>	1
4550 17 0190	Отвертка индикаторная, плоский шлиц, 190 мм, 1000 В <i>Voltage Tester Flat</i>	1
4560 18 0190	Отвертка индикаторная, Phillips, 190 мм, 1000 В <i>Voltage Tester Phillips</i>	1
4783 19 6120	Отвертка диэлектрическая, магнитный битодержатель, 1000 В <i>Screwdriver, Magnetic Bit Holder Insulated 1000V</i>	1
4800 00 8106	Набор бит 25 мм (6 предметов) <i>Bit Set 6 Pcs</i>	6



# ОТВЕРТКИ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ SCREWDRIVERS AND HEX KEY WRENCHES

Отвертки  
Screwdrivers

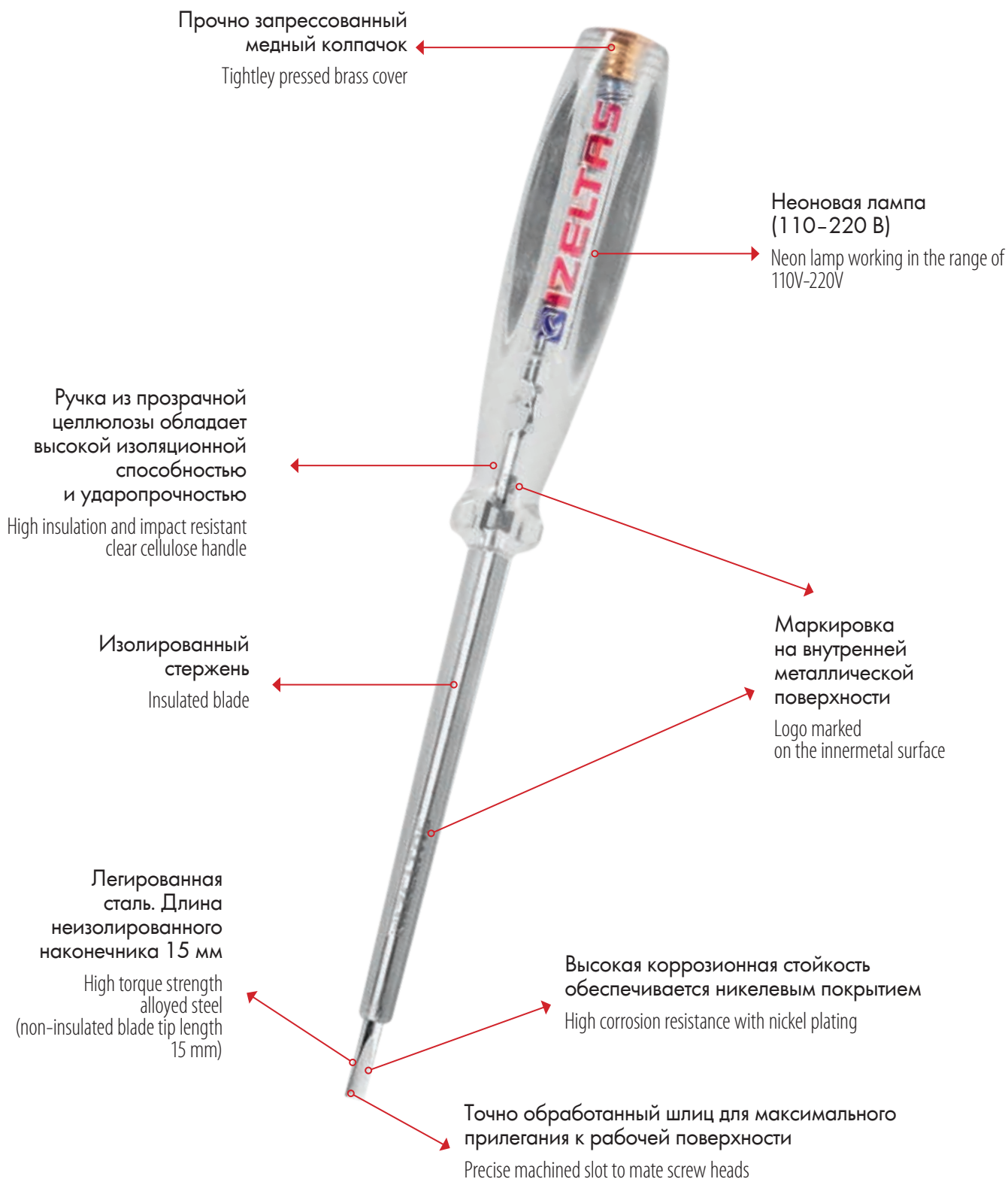
Тестеры напряжения  
Testers

Биты  
Bits

Ключи шестигранные  
Hex Key Wrenches



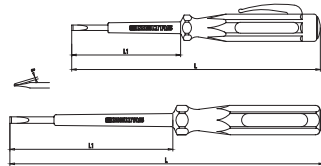
IZELTAS YOUTUBE

**ОТВЕРТКА ИНДИКАТОРНАЯ / VOLTAGE TESTER**

## 4550

Отвертка индикаторная, плоский шлиц  
*Voltage Tester (Flat)*

TS 13108



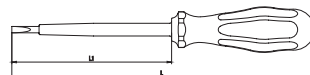
Хром-ванадиевый сплав, никелевое покрытие  
*Chrom vanadium, Nickel plated*

Артикул CODE	Длина мм	⊖		L1 мм	⚖ г	□
		a мм	b мм			
4550 17 0135	135	0.5	3	60	20	10
4550 17 0190	190	0.8	4	100	40	10

## 4555

Отвертка индикаторная Master,  
плоский шлиц  
*Voltage Tester Master (Flat)*

TS 13108

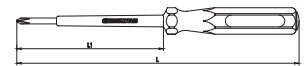
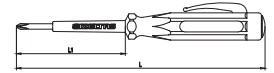


Хром-ванадиевый сплав, никелевое покрытие  
*Chrom vanadium, Nickel plated.*

Артикул CODE	Длина мм	⊖		L1 мм	⚖ г	□
		a мм	b мм			
4555 17 0165	165	0.5	3.5	88	40	10

## 4560

Отвертка индикаторная, Phillips  
*Voltage Tester (Phillips)*

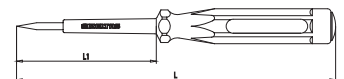


Хром-ванадиевый сплав, никелевое покрытие  
*Chrom vanadium, Nickel plated*

Артикул CODE	Длина мм	L1 мм	⊕	⚖ г	□
4560 18 0190	190	100	Ph0	40	10

## 4565

Тестер автомобильный  
*Car Voltage Tester*



Хром-ванадиевый сплав, хромированное покрытие  
*Chrom vanadium, Chrom plated*

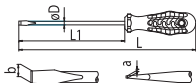
Инструмент используется для работы с электропроводкой напряжением 6–24 В. Благодаря точечному наконечнику, провода и розетки не требуют демонтажа.

*Tool is used to control 6–24V electrical wiring in all cars and heavy duty vehicles. With its point tip, wires and sockets are not required to be disassembled.*

Артикул CODE	Длина мм	L1 мм	⊙	L мм	⚖ г	□

Отвертка серии Kraft, плоский шлиц  
Screwdriver, Kraft, Flat

TS ISO 2380 - 1  
DIN ISO 2380-1



Хром-ванадиевый сплав, хромированное покрытие,  
черный наконечник, рукоятка из ацетата целлюлозы  
Chrom vanadium, Chrom plated and black tip,  
Cellulose acetate handle

Артикул CODE	øDxL1 мм	⊖		L мм	⚖ г	□
		a мм	b мм			
4100 17 0340	3x40	0.5	3	105	20	10
4100 17 0380	3x80	0.5	3	155	35	10
4100 17 0480	4x80	0.8	4	165	50	10
4100 17 4100	4x100	0.8	4	185	50	10
4100 17 0580	5x80	1.0	5.5	175	70	10
4100 17 5100	5x100	1.0	5.5	195	75	10
4100 17 5125	5x125	1.0	5.5	220	80	10
4100 17 5150	5x150	1.0	5.5	245	80	10
4100 17 6100	6x100	1.2	6.5	195	85	10
4100 17 6125	6x125	1.2	6.5	220	90	10
4100 17 6150	6x150	1.2	6.5	245	95	10
4100 17 6175	6x175	1.2	6.5	270	100	10
4100 17 7125	7x125	1.2	8	230	120	10
4100 17 7150	7x150	1.2	8	255	130	10
4100 17 7175	7x175	1.2	8	280	135	10
4100 17 8150	8x150	1.6	10	255	145	10
4100 17 8175	8x175	1.6	10	280	150	10
4100 17 8200	8x200	1.6	10	305	160	10
4100 17 9200	9x200	2.0	12	305	190	10
4100 17 1125	11x250	2.5	14	365	305	10

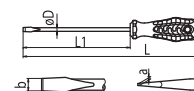


Набор шлицевых отверток,  
серии Kraft (8 предметов)  
Screwdriver, Flat, Kraft Set (8 Pcs)



Артикул CODE	Состав набора CONTENTS	⚖ г	□
4100 00 8108	3x80 - 4x80 - 4x100 5x100 - 5x125 - 6x100 6x125 - 6x150 ⊖ Плоский шлиц / Flat	550	8

Отвертка удлиненная серии Kraft, плоский шлиц  
Screwdriver, Kraft, Flat, Long



Хром-ванадиевый сплав, хромированное покрытие,  
черный наконечник, рукоятка из ацетата целлюлозы  
Chrom vanadium, Chrom plated and black tip,  
Cellulose acetate handle

Артикул CODE	øDxL1 мм	⊖		L мм	⚖ г	□
		a мм	b мм			
4100 17 4300	4x300	0.8	4	385	70	10
4100 17 5250	5x250	1.0	5.5	345	95	10
4100 17 5350	5x350	1.0	5.5	445	115	10
4100 17 6350	6x350	1.2	6.5	445	125	10

## 4120

Отвертка серии Kraft, Phillips  
Screwdriver, Kraft, Phillips

TS 59 - 5 ISO 8764-1  
DIN ISO 8764-1



Хром-ванадиевый сплав, хромированное покрытие,  
черный наконечник, рукоятка из ацетата целлюлозы  
*Chrom vanadium, Chrom plated and black tip,  
Cellulose acetate handle*

Артикул CODE	ød x L1 мм	+	L мм	г	□
4120 18 0360	3×60	Ph0	135	30	10
4120 18 4580	4.5×80	Ph1	165	55	10
4120 18 5100	4.5×100	Ph1	185	55	10
4120 18 5150	4.5×150	Ph1	235	60	10
4120 18 6100	6×100	Ph2	195	85	10
4120 18 6150	6×150	Ph2	245	95	10
4120 18 6200	6×200	Ph2	295	105	10
4120 18 8150	8×150	Ph3	255	150	10
4120 18 1200	10×200	Ph4	315	240	10

## 4120

Отвертка удлиненная серии Kraft, Phillips  
Screwdriver, Kraft, Phillips, Long



Хром-ванадиевый сплав, хромированное покрытие,  
черный наконечник, рукоятка из ацетата целлюлозы  
*Chrom vanadium, Chrom plated and black tip,  
Cellulose acetate handle*

Артикул CODE	øD x L1 мм	+	L мм	г	□
4120 18 5300	4.5×300	Ph1	385	80	10
4120 18 6300	6×300	Ph2	395	125	10

## 4120

Набор отверток Phillips, серии Kraft (6 предметов)  
Screwdriver, Kraft, Phillips, Set (6 Pcs)



Артикул CODE	Состав набора CONTENTS	г	□
4120 00 8106	 3×60 – 4.5×80 4.5×100 – 4.5×150 6×100 – 6×150 Phillips / Phillips	380	6

## 4100

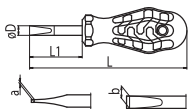
Набор отверток плоский шлиц и Phillips,  
серии Kraft (7 предметов)  
Screwdriver Set, Kraft (7 Pcs)



Артикул CODE	Состав набора CONTENTS	г	□
4100 00 8107	 3×80 – 4×80 – 4×100 5×125 – 6×150 Плоский шлиц / Flat	445	7
	 4.5×80 – 6×100 Phillips / Phillips		

## 4110

Отвертка короткая серии Kraft, плоский шлиц TS 59  
Screwdriver, Kraft, Stubby, Flat



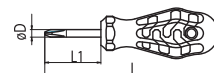
Хром-ванадиевый сплав, хромированное покрытие,  
черный наконечник, рукоятка из ацетата целлюлозы  
*Chrom vanadium, Chrom plated and black tip,  
Cellulose acetate handle*

Артикул CODE	øDxL1 мм	⊖		L мм	r	□
		a мм	b мм			
4110 17 5525	5.5x25	1	5.5	70	30	5
4110 17 5540	5.5x40	1	5.5	105	45	5
4110 17 6525	6.5x25	1.2	6.5	70	35	5
4110 17 6540	6.5x40	1.2	6.5	105	50	5

## 4130

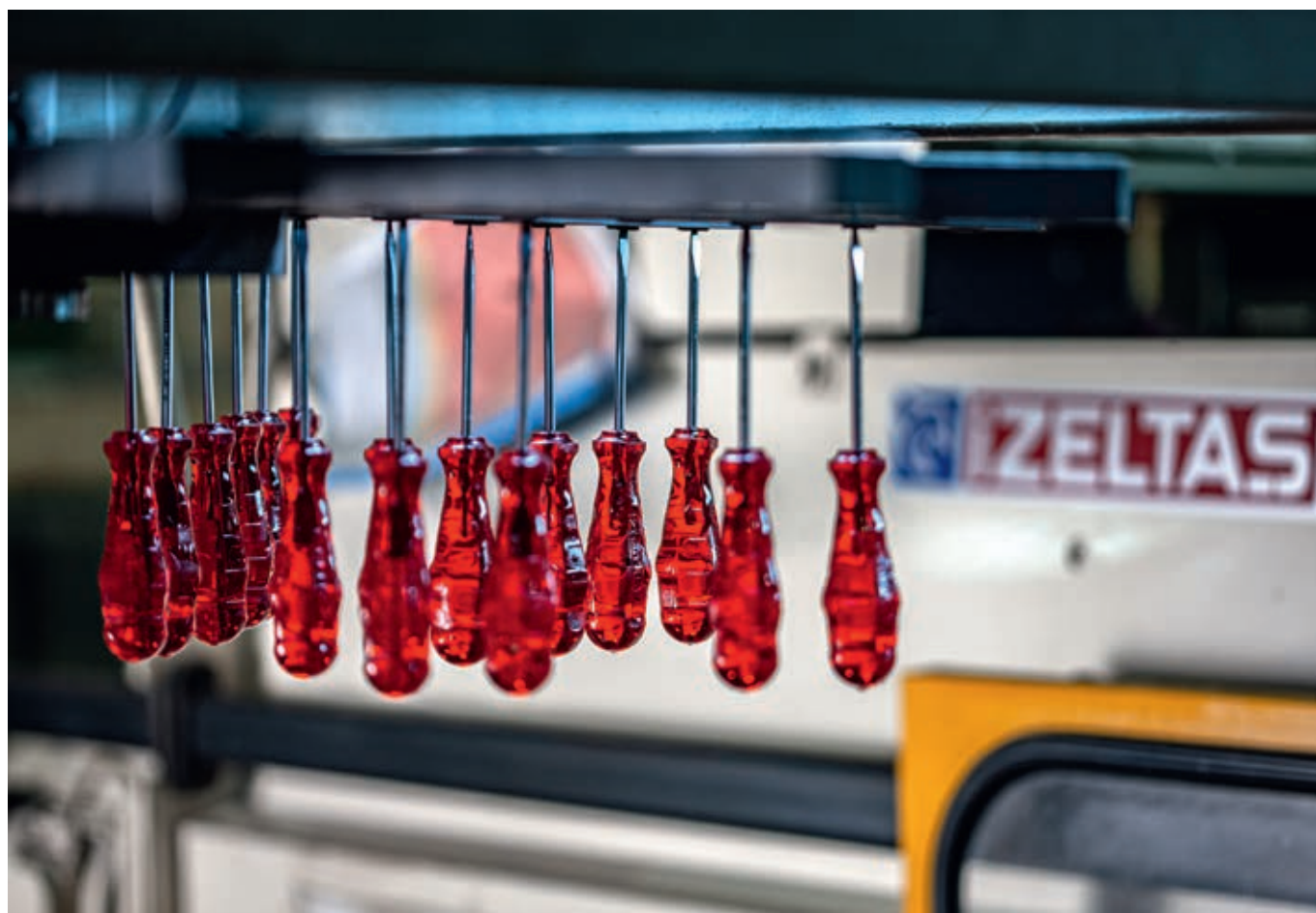
Отвертка короткая серии Kraft, Phillips TS 59-5  
Screwdriver, Kraft, Stubby, Phillips

TS 59-5



Хром-ванадиевый сплав, хромированное покрытие,  
черный наконечник, рукоятка из ацетата целлюлозы  
*Chrom vanadium, Chrom plated and black tip,  
Cellulose acetate handle*

Артикул CODE	øDxL1 мм	+	L мм	r	□
4130 18 4540	4.5x40	Ph1	105	40	5
4130 18 0625	6x25	Ph2	70	30	5
4130 18 0640	6x40	Ph2	105	50	5





## 4140

Отвертка плоский шлиц, 1000 В  
*Insulated Electrician Type Flat  
 Screwdriver 1000V*

TS 59  
 TS ISO 2380-1  
 DIN ISO 2380-1  
 ⚡ 1000 V  
 IEC 60900



Хром-ванадиевый сплав,  
 черный наконечник  
*Chrom vanadium, Black finish*

Артикул CODE	øDxL1 мм	-		L мм	г	□
		a мм	b мм			
4140 17 2575	2.5x75	0.4	2.5	150	25	10
4140 17 4100	4x100	0.8	4	185	40	10
4140 17 5512	5.5x125	1	5.5	220	70	10
4140 17 6515	6.5x150	1.2	6.5	245	90	10

## 4145

Отвертка Phillips, 1000 В  
*Insulated Electrician Type Phillips  
 Screwdriver 1000V*

TS 59  
 TS 59-5ISO 8764  
 DIN ISO 8764  
 ⚡ 1000 V  
 IEC 60900



Хром-ванадиевый сплав,  
 черный наконечник  
*Chrom vanadium, Black finish*

Артикул CODE	øDxL1 мм	+	L мм	г	□
4145 18 4580	4.5x80	Ph1	165	45	10
4145 18 6100	6x100	Ph2	195	70	10

## 4140

Набор отверток плоский шлиц и Phillips, 1000 В  
 (6 предметов)  
*Insulated Electrician Set (6 Pcs) Screwdriver 1000V*



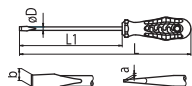
Артикул CODE	Состав набора CONTENTS	г	□
4140 00 9106	2.5x75 - 4x100 5.5x125 - 6.5x150 <b>Плоский шлиц / Flat</b>	340	6
	4.5x80 - 6x100 <b>Phillips / Phillips</b>		



## 4300

Отвертка серии Opak, плоский шлиц  
Screwdriver, Opak, Flat

TS ISO 2380-1  
DIN ISO 2380-1



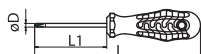
Хром-ванадиевый сплав, хромированное покрытие,  
черный наконечник, рукоятка из полипропилена  
Chrome vanadium, Chrom plated and black tip, PP handle

Артикул CODE	øDxL1 мм	⊖		L мм	⚖ г	📦
		α мм	мм			
4300 17 0380	3x80	0.5	3	155	25	10
4300 17 0480	4x80	0.8	4	165	35	10
4300 17 4100	4x100	0.8	4	185	40	10
4300 17 5100	5x100	1.0	5.5	195	60	10
4300 17 5125	5x125	1.0	5.5	220	60	10
4300 17 6100	6x100	1.2	6.5	195	65	10
4300 17 6125	6x125	1.2	6.5	220	70	10
4300 17 6150	6x150	1.2	6.5	245	80	10
4300 17 7125	7x125	1.2	8	230	95	10
4300 17 7150	7x150	1.2	8	255	105	10
4300 17 8175	8x175	1.6	10	280	130	10
4300 17 9200	9x200	2.0	12	305	165	10

## 4320

Отвертка серии Opak, Phillips  
Screwdriver, Opak, Phillips

TS 59 - 5 ISO 8764-1  
DIN ISO 8764



Хром-ванадиевый сплав, хромированное покрытие,  
черный наконечник, рукоятка из полипропилена  
Chrome vanadium, Chrom plated and black tip, PP handle

Артикул CODE	øDxL1 мм	⊕	L мм	⚖ г	📦
4320 18 0360	3x60	Ph0	135	25	10
4320 18 4580	4.5x80	Ph1	165	40	10
4320 18 6100	6x100	Ph2	195	70	10
4320 18 8150	8x150	Ph3	255	140	10

## 4300

Набор отверток плоский шлиц и Phillips,  
серии Opak (7 предметов)  
Screwdriver Set, Opak (7 Pcs)

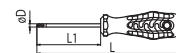


Артикул CODE	Состав набора CONTENTS	⚖ г	📦
4300 00 8107	⊖ 3x80 – 4x80 – 4x100 5x125 – 6x150 Плоский шлиц / Flat	520	7
	⊕ 4.5x80 – 6x100 Phillips / Phillips		

## 4325

Отвертка серии Opak, Pozidriv  
Screwdriver, Opak, Pozidriv

DIN ISO 8764



Хром-ванадиевый сплав, хромированное покрытие,  
черный наконечник, рукоятка из полипропилена  
Chrome vanadium, Chrom plated and black tip, PP handle

Артикул CODE	øDxL1 мм	⊕	L мм	⚖ г	📦
4325 18 0360	3x60	Pz0	135	25	10
4325 18 4580	4.5x80	Pz1	165	40	10
4325 18 6100	6x100	Pz2	195	70	10
4325 18 8150	8x150	Pz3	255	140	10



## 4240

Отвертка со вставкой,  
плоский шлиц / Phillips  
*Screwdriver - Reversible*



TSEK



Хром-ванадиевый сплав, хромированное покрытие,  
рукоятка из ацетата целлюлозы  
*Chrom vanadium, Chrom plated, Cellulose acetate handle*

Артикул CODE	øDxL1 мм	-		L мм	г	□
		axb мм	+			
4240 17 0680	6x80	1.2x6	Ph2	175	80	10

## 4240

Набор отверток 2 в 1,  
плоский шлиц / Phillips  
*Screwdriver Set - Reversible*



TSEK



Артикул CODE	øDxL1 мм	-		L мм	г	□
		axb мм	+			
4240 00 7102	6x80	1.2x6	Ph2	175	105	1
	4.5x80	0.65x4.5	Ph1			

## 4500

Отвертка для точных работ, плоский шлиц  
*Electronic Screwdriver, Flat*



Хром-ванадиевый сплав, хромированное покрытие,  
черный наконечник, рукоятка из полипропилена  
*Chrome vanadium, Chrom plated and black tip, PP handle*

Артикул CODE	øDxL1 мм	-		L мм	г	□
		a мм	b мм			
4500 17 2560	2.5x60	0.4	2.5	140	15	10
4500 17 2580	2.5x80	0.4	2.5	160	15	10
4500 17 0380	3x80	0.5	3	160	15	10
4500 17 3100	3x100	0.5	3	180	20	10
4500 17 3125	3x125	0.5	3	205	20	10
4500 17 3510	3.5x100	0.6	3.5	180	20	10
4500 17 0480	4x80	0.8	4	160	20	10
4500 17 4100	4x100	0.8	4	180	20	10
4500 17 4125	4x125	0.8	4	205	25	10
4500 17 4150	4x150	0.8	4	230	25	10

## 4520

Отвертка для точных работ, Phillips  
*Electronic Screwdriver, Phillips*



Хром-ванадиевый сплав, хромированное покрытие,  
черный наконечник, рукоятка из полипропилена  
*Chrome vanadium, Chrom plated and black tip, PP handle*

Артикул CODE	øDxL1 мм	+	L мм	г	□
4520 18 0480	4x80	Ph0	160	20	10
4520 18 4150	4x150	Ph0	230	25	10

## 4500

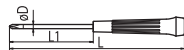
Набор отверток для точных работ,  
плоский шлиц и Phillips (6 предметов)  
*Electronic Screwdriver Set (6 Pcs)*



Артикул CODE	Состав набора CONTENTS	г	□
4500 00 8106	3x80 - 3x100 3x125 - 4x150 <b>Плоский шлиц / Flat</b>	115	6
	3x60 - 4x80 <b>Phillips / Phillips</b>		

## 4530

Отвертка для точных работ, Torx®  
Electronic Screwdriver, Torx®



Хром-ванадиевый сплав, хромированное покрытие,  
черный наконечник, рукоятка из полипропилена  
Chrome vanadium, Chrom plated and black tip, PP handle

Артикул CODE	∅DxL1 мм	★	L мм	⚖ г	□
4530 17 0560	2.5x60	T5	145	15	10
4530 17 0660	2.5x60	T6	145	15	10
4530 17 0760	3x60	T7	145	15	10
4530 17 0860	3x60	T8	145	20	10
4530 17 0960	3x60	T9	145	20	10
4530 17 1060	3.5x60	T10	145	20	10

## 4530

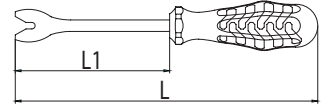
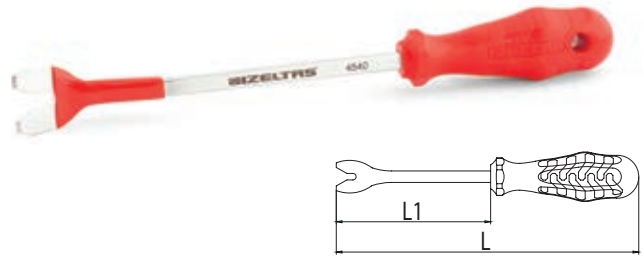
Набор отверток для точных работ, Torx®  
(6 предметов)  
Electronic Screwdriver Set Torx (6 Pcs)



Артикул CODE	Состав набора CONTENTS	⚖ г	□
4530 00 1006	T5 - T6 - T7 - T8 - T9 - T10	115	6

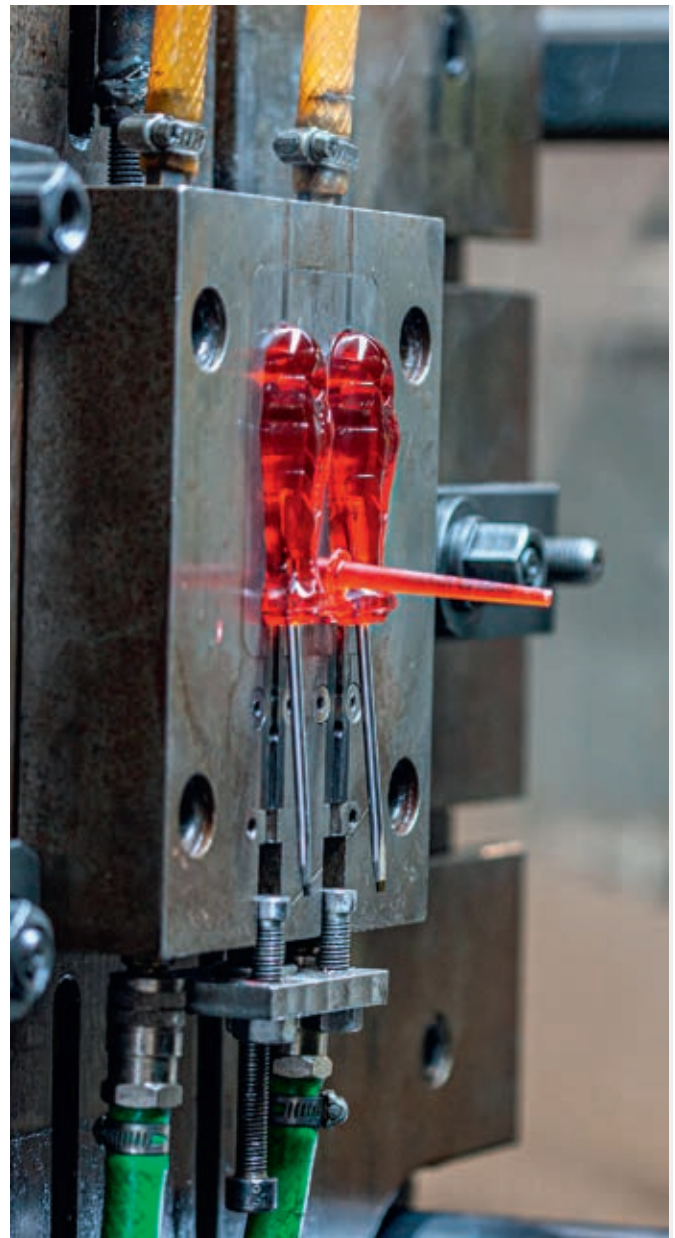
## 4540

Съемник для клипс  
Hupcap and Clip Remover



Хром-ванадиевый сплав, хромированное покрытие,  
рукоятка из полипропилена  
Chrom vanadium, Chrom plated, PP insulated

Артикул CODE	L мм	L1	⚖ г	□
4540 19 0190	290	180	160	10



## 4765

Отвертка с внутренним шестигранником, Т-образная рукоятка  
Nut Spinner With T-Handle (mm)



Хром-ванадиевый сплав, хромированное покрытие, рукоятка из полипропилена  
Chrom vanadium, Chrom plated, PP insulated

Артикул CODE	Ø мм	L мм	L1 мм	г	□
4765 19 0040	4	185	135	75	10
4765 19 0050	5	185	135	75	10
4765 19 0055	5.5	185	135	75	10
4765 19 0060	6	185	135	75	10
4765 19 0070	7	185	135	90	10
4765 19 0080	8	185	135	95	10
4765 19 0090	9	185	135	100	10
4765 19 0100	10	185	135	100	10
4765 19 0110	11	185	135	110	10
4765 19 0120	12	185	135	110	10
4765 19 0130	13	185	135	115	10
4765 19 0140	14	185	135	115	10

## 4770

Отвертка с внутренним шестигранником  
Nut Spinner (mm)

DIN 3125



Хром-ванадиевый сплав, хромированное покрытие, рукоятка из полипропилена  
Chrom vanadium, Chrom plated, PP insulated

Артикул CODE	Ø мм	L мм	L1 мм	г	□
4770 19 0040	4	220	125	80	10
4770 19 0050	5	220	125	80	10
4770 19 0055	5.5	220	125	80	10
4770 19 0060	6	220	125	80	10
4770 19 0070	7	230	125	100	10
4770 19 0080	8	230	125	110	10
4770 19 0090	9	230	125	115	10
4770 19 0100	10	230	125	115	10
4770 19 0110	11	230	125	130	10
4770 19 0120	12	230	125	135	10
4770 19 0130	13	230	125	140	10
4770 19 0140	14	230	125	140	10



## 4770

Набор отверток с внутренним шестигранником  
(8 предметов)  
Nut Spinner Set (8 Pcs, mm)



Артикул CODE	Состав набора CONTENTS	г	□
4770 00 8108	6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13	2145	8

### 4773

Отвертка с внутренним шестигранником,  
1000 В  
Nut Spinner, Electrician Blade Insulated 1000V

DIN 3125  
⚡ 1000 V  
IEC 60900

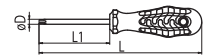


Хром-ванадиевый сплав, двухкомпонентная рукоятка  
Chrome vanadium, Two Component Insulated

Артикул CODE	⊙ MM	L MM	L1 MM	⚖ г	☐
4773 19 0040	4	220	125	90	10
4773 19 0050	5	220	125	90	10
4773 19 0055	5.5	220	125	90	10
4773 19 0060	6	220	125	90	10
4773 19 0070	7	230	125	110	10
4773 19 0080	8	230	125	120	10
4773 19 0090	9	230	125	125	10
4773 19 0100	10	230	125	125	10
4773 19 0110	11	230	125	140	10
4773 19 0120	12	230	125	145	10
4773 19 0130	13	230	125	150	10
4773 19 0140	14	230	125	150	10

### 4775

Отвертка, Torx®  
Torx® Screwdriver



Хром-ванадиевый сплав,  
хромированное покрытие, рукоятка из полипропилена  
Chrome vanadium, Chrom plated and blackened, PP handle

Артикул CODE	∅DxL1 мм	★	L мм	⚖ г	☐
4775 18 0010	4x80	T10	165	35	10
4775 18 0015	4x80	T15	165	35	10
4775 18 0020	4x100	T20	185	40	10
4775 18 0025	4.5x100	T25	185	40	10
4775 18 0027	5x125	T27	220	60	10
4775 18 0030	6x125	T30	220	70	10
4775 18 0040	7x125	T40	230	100	10
4775 18 0045	8x125	T45	230	120	10

### 4773

Набор отверток с внутренним шестигранником,  
1000 В (8 предметов)  
Nut Spinner, Electrician Blade Insulated Set (8 Pcs)  
1000V



Артикул CODE	Состав набора CONTENTS	⚖ г	☐
-----------------	---------------------------	--------	---

4773 00 8108 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 2225 8

### 4775

Набор отверток Torx® (7 предметов)  
Torx® Screwdriver Set (7 Pcs)

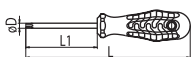


Артикул CODE	Состав набора CONTENTS	⚖ г	☐
-----------------	---------------------------	--------	---

4775 00 8107 T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T40 380 7

## 4776

Отвертка Torx® с отверждением  
Torx® Screwdriver / Tamper Resistance



Хром-ванадиевый сплав, хромированное покрытие, рукоятка из полипропилена  
Chrome vanadium, Chrom plated and blackened, PP handle

Артикул CODE	øDxL1 мм		L мм	 г	
4776 18 0009	4x60	TR9	145	35	10
4776 18 0010	4x80	TR10	165	35	10
4776 18 0015	4x80	TR15	165	40	10
4776 18 0020	4x100	TR20	185	40	10
4776 18 0025	4.5x100	TR25	185	45	10
4776 18 0027	5x125	TR27	220	60	10
4776 18 0030	6x125	TR30	220	70	10
4776 18 0040	7x125	TR40	230	100	10

## 4776

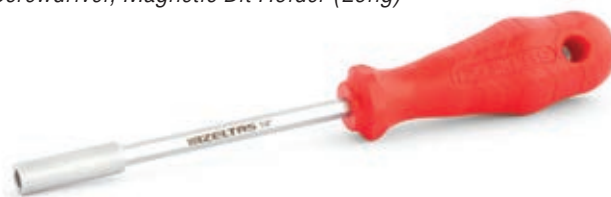
Набор отверток Torx® с отверждением (7 предметов)  
Torx® Screwdriver / Tamper Resistance Set (7 Pcs)



Артикул CODE	Состав набора CONTENTS	 г	
4776 00 8107	TR10 - TR15 - TR20 - TR25 - TR27 TR30 - TR40	380	7

## 4780

Отвертка с магнитным битодержателем (удлиненная)  
Screwdriver, Magnetic Bit Holder (Long)



Артикул CODE	 мм	L мм	L1 мм	 г	
4780 19 6120	6.3	230	120	105	10

## 4783

Отвертка с магнитным битодержателем, 1000 В  
Screwdriver, Magnetic Bit Holder Insulated 1000V

1000 V  
IEC 60900



Артикул CODE	 мм	L мм	L1 мм	 г	
4783 19 6120	6.3	230	120	115	10

## 4785

Отвертка с магнитным битодержателем, укороченная  
Screwdriver, Magnetic Bit Holder, (Short)



Артикул CODE	 мм	L мм	L1 мм	 г	
4785 19 6330	6.3	130	30	60	10

## 4790

Универсальный магнитный битодержатель  
Screwdriver Universal Bit Holder (Magnetic)



Артикул CODE	 мм	 мм	L мм	 г	
4790 26 6360	6.3	6.3	60	25	10



### 4795

Т-образная отвертка с магнитным битодержателем  
Magnetic Bit Holder With T-Handle



Артикул CODE	Ø мм	L мм	L1 мм	г	□
4795 19 0010	6.3	180	130	60	10

### 4788

Отвертка с магнитным битодержателем гибкая  
Screwdriver, Magnetic Bit Holder, Flexible



Артикул CODE	Ø мм	L мм	L1 мм	г	□
4788 19 6160	6.3	285	175	130	10

### 4805

Переходник Е6.3 на квадрат  
Socket Adapter



Артикул CODE	□	L мм	г	□
4805 20 5010	1/4"М - 1/4"М	50	20	10
4805 20 5011	1/4"М - 1/2"М	50	25	10

### 4815

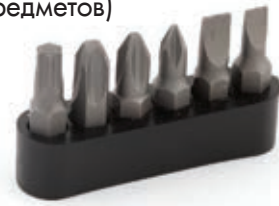
Отвертка со сменными вставками, плоский шлиц  
Phillips Pozidriv (7 предметов)  
Screwdriver - Interchangeable Bits Set (7 pcs)



Артикул CODE	Состав набора CONTENTS	г	□
4815 00 6107	100 мм Ph1×4.5 – Ph2×5.5 – Ph3×7 Pz1×4.5 – Pz2×5.5 – Pz3×7	140	7

### 4800

Набор бит (6 предметов)  
Bit Set (6 Pcs)



Артикул CODE	Состав набора CONTENTS	г	□
4800 00 8106	0.6×4.5 – 0.8×5.5	50	6
	Ph1 – Ph2 – Ph3		
	T27		

### 4800

Набор бит (10 предметов)  
Bit Set (10 Pcs)



Артикул CODE	Состав набора CONTENTS	г	□
4800 00 8110	0.6×4.5 – 0.8×5.5 1.2×6.5	55	10
	Ph1 – Ph2 – Ph3		
	T25 – T27 – T30 – T40		

### 4800

Набор бит в пластиковом кейсе (31 предмет)  
Bit Set In Plastic Case  
(31 Pcs)








Артикул CODE	Состав набора CONTENTS	г	□
4800 00 8131	0.6×4.5 – 0.8×5.5	385	3-3 4-3 6-6 2 1-1-1 1
	1.2×6.5		
	Ph1		
	Ph2 – Ph3		
	T27		
	T25 – T30 – T40		
6.3 × 60 переходник			

Отвертка реверсивная с набором бит (8 предметов)  
Multi Bit Ratcheting Screwdriver Set (8 Pcs)



TS 60 - TS ISO 5749  
DIN ISO 5749



Артикул CODE	Содержание CONTENTS	 г	
	<b>Биты</b> Bit Set (6 Pcs)		
	 0.6 × 4.5 – 0.8 × 5.5	1	1
	 Ph1 – Ph2 – Ph3		
	 T27		
13000 005278	<b>Отвертка реверсивная (175 мм)</b> Ratcheting Screwdriver (175mm)	1	1
4790 26 6360	<b>Битодержатель</b> Screwdriver Universal Bit Holder (Magnetic)	1	1

**13000 005278**

Отвертка реверсивная для бит  
Ratcheting Screwdriver



Артикул CODE	 мм	L мм	 г	
13000 005278	6.3	175	130	5

## 4810-4860

Биты плоский шлиц

*Bits Flat*

25mm-50mm-75mm-100mm-150mm



Хром-ванадиевый сплав  
*Chrom vanadium*

Артикул CODE		L мм	 г	
4810 20 0645	0.6×4.5	25	5	10
4810 20 0855	0.8×5.5	25	5	10
4810 20 1265	1.2×6.5	25	5	10
4810 20 5645	0.6×4.5	50	10	10
4810 20 5855	0.8×5.5	50	10	10
4810 20 5265	1.2×6.5	50	10	10
4860 20 0745	0.6×4.5	75	11	10
4860 20 0755	0.8×5.5	75	13	10
4860 20 0765	1.2×6.5	75	15	10
4860 20 1045	0.6×4.5	100	14	10
4860 20 1055	0.8×5.5	100	17	10
4860 20 1065	1.2×6.5	100	18	10
4860 20 1545	0.6×4.5	150	21	10
4860 20 1555	0.8×5.5	150	26	10
4860 20 1565	1.2×6.5	150	28	10

## 4820-4870

Биты Phillips

*Bits Phillips*

25mm-50mm-75mm-100mm-150mm



Хром-ванадиевый сплав  
*Chrom vanadium*

Артикул CODE		L мм	 г	
4820 21 0001	Ph1	25	5	10
4820 21 0002	Ph2	25	5	10
4820 21 0003	Ph3	25	5	10
4820 21 0011	Ph1	50	10	10
4820 21 0012	Ph2	50	10	10
4820 21 0013	Ph3	50	10	10
4870 21 0701	Ph1	75	17	10
4870 21 0702	Ph2	75	18	10
4870 21 0703	Ph3	75	18	10
4870 21 1001	Ph1	100	20	10
4870 21 1002	Ph2	100	24	10
4870 21 1003	Ph3	100	24	10
4870 21 1501	Ph1	150	23	10
4870 21 1502	Ph2	150	33	10
4870 21 1503	Ph3	150	33	10

## 4810

Набор бит плоский шлиц (25 мм)

*Flat Bit Set (25 mm)*



Артикул CODE		 г	
4810 00 0645	0.6×4.5	45	10
4810 00 0855	0.8×5.5	50	10
4810 00 1265	1.2×6.5	55	10

## 4820

Набор бит Phillips (25 мм)

*Phillips Bit Set (25 mm)*



Артикул CODE		 г	
4820 00 0001	Ph1	50	10
4820 00 0002	Ph2	50	10
4820 00 0003	Ph3	55	10

## 4825-4880

Биты Pozidriv

Bits Pozidriv

25mm-50mm-75mm-100mm-150mm



Хром-ванадиевый сплав  
Chrom vanadium

Артикул CODE	+	L мм	г	□
4825 21 0001	Pz1	25	5	10
4825 21 0002	Pz2	25	5	10
4825 21 0003	Pz3	25	5	10
4825 21 0011	Pz1	50	10	10
4825 21 0012	Pz2	50	10	10
4825 21 0013	Pz3	50	10	10
4880 21 0701	Pz1	75	17	10
4880 21 0702	Pz2	75	18	10
4880 21 0703	Pz3	75	18	10
4880 21 1001	Pz1	100	20	10
4880 21 1002	Pz2	100	24	10
4880 21 1003	Pz3	100	24	10
4880 21 1501	Pz1	150	23	10
4880 21 1502	Pz2	150	33	10
4880 21 1503	Pz3	150	33	10

## 4825

Набор бит Pozidriv (25 мм)

Pozidriv Bit Set (25 mm)



Артикул CODE	+	г	□
4825 00 0001	Pz1	50	10
4825 00 0002	Pz2	55	10
4825 00 0003	Pz3	55	10

## 4830-4885

Биты Torx®

Bits Torx®

25mm-50mm-75mm-100mm-150mm



Хром-ванадиевый сплав  
Chrom vanadium

Артикул CODE	★	L мм	г	□
4830 21 0025	T25	25	5	10
4830 21 0027	T27	25	5	10
4830 21 0030	T30	25	5	10
4830 21 0040	T40	25	5	10
4830 21 0125	T25	50	10	10
4830 21 0127	T27	50	10	10
4830 21 0130	T30	50	10	10
4830 21 0140	T40	50	10	10
4885 21 0725	T25	75	12	10
4885 21 0727	T27	75	15	10
4885 21 0730	T30	75	15	10
4885 21 0740	T40	75	17	10
4885 21 1025	T25	100	15	10
4885 21 1027	T27	100	20	10
4885 21 1030	T30	100	20	10
4885 21 1040	T40	100	23	10
4885 21 1525	T25	150	20	10
4885 21 1527	T27	150	25	10
4885 21 1530	T30	150	25	10
4885 21 1540	T40	150	33	10

## 4830

Набор бит Torx® (25 мм)

Torx® Bit Set (25 mm)



Артикул CODE	★	г	□
4830 00 0025	T25	50	10
4830 00 0027	T27	50	10
4830 00 0030	T30	55	10
4830 00 0040	T40	60	10

### 4784

Мини трещотка для бит 1/4", бесшаговая  
Palm Ratchet Bit Holder



**YENI  
NEW**

Артикул CODE	∅	L мм	г	Куб
4784 19 6346	46	26,5	100	5

### 4850

Набор бит 100 мм (13 предметов)  
Bit Set, Long Type 100 mm (13 Pcs)



#### 100mm

Артикул CODE	Состав набора CONTENTS	г	Куб
4850 00 1013	<b>Плоский шлиц</b> Flat Bits 0.6x4.5 – 0.8x5.5 1.2x6.5	263	13
	<b>Phillips</b> Phillips Bits Ph1 – Ph2 – Ph3		
	<b>Pozidriv</b> Pozidriv Bits Pz1 – Pz2 – Pz3		
	<b>Torx®</b> Torx® Bits T25 – T27 – T30 – T40		

### 4850

Набор бит 75 мм (13 предметов)  
Bit Set, Long Type 75 mm (13 Pcs)



#### 75mm

Артикул CODE	Состав набора CONTENTS	г	Куб
4850 00 0713	<b>Плоский шлиц</b> Flat Bits 0.6x4.5 – 0.8x5.5 1.2x6.5	204	13
	<b>Phillips</b> Phillips Bits Ph1 – Ph2 – Ph3		
	<b>Pozidriv</b> Pozidriv Bits Pz1 – Pz2 – Pz3		
	<b>Torx®</b> Torx® Bits T25 – T27 T30 – T40		

### 4850

Набор бит 150 мм (13 предметов)  
Bit Set, Long Type 150 mm (13 Pcs)



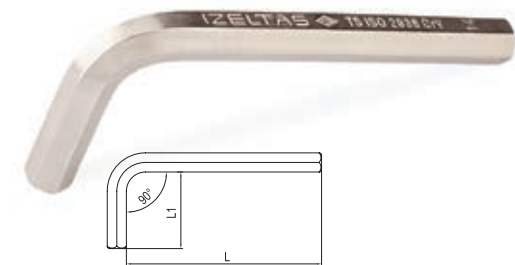
#### 150mm

Артикул CODE	Состав набора CONTENTS	г	Куб
4850 00 1513	<b>Плоский шлиц</b> Flat Bits 0.6x4.5 – 0.8x5.5 1.2x6.5	356	13
	<b>Phillips</b> Phillips Bits Ph1 – Ph2 – Ph3		
	<b>Pozidriv</b> Pozidriv Bits Pz1 – Pz2 – Pz3		
	<b>Torx®</b> Torx® Bits T25 – T27 – T30 – T40		

## 4900

Ключ шестигранный,  
Г - образный метрический  
Hex Key Wrench (mm)

TS ISO 2936  
DIN ISO 2936



Хром-ванадиевый сплав, никелевое покрытие  
Chrom Vanadium, Nickel Plated

Артикул CODE	мм	L мм	L1 мм	г	шт
4900 22 0015	1.5	45	14	1.5	10
4900 22 0020	2	50	16	2	10
4900 22 0025	2.5	56	18	4	10
4900 22 0030	3	63	20	6	10
4900 22 0035	3.5	66	22	8	10
4900 22 0040	4	70	25	10	10
4900 22 0050	5	80	28	20	10
4900 22 0060	6	90	32	30	10
4900 22 0070	7	95	34	40	10
4900 22 0080	8	100	36	55	10
4900 22 0090	9	105	38	75	10
4900 22 0100	10	112	40	100	10
4900 22 0120	12	125	45	160	10
4900 22 0140	14	140	56	250	5
4900 22 0160	16	152	60	375	5
4900 22 0170	17	160	63	425	5
4900 22 0190	19	180	70	610	5
4900 22 0220	22	200	80	940	5
4900 22 0240	24	224	90	1250	5

## 4900

Набор шестигранных ключей,  
Г - образных метрических  
Hex Key Wrench Set (mm)



Артикул CODE	Состав набора CONTENTS	г	шт
4900 00 3110	2-2.5-3-4-5-6 7-8-9-10	400	10
4900 00 3112	2-2.5-3-3.5-4-5 6-7-8-9-10-12	565	12

## 4901

Ключ шестигранный, Г - образный дюймовый  
Hex Key Wrench (SAE)



Хром-ванадиевый сплав, никелевое покрытие  
Chrom Vanadium, Nickel Plated

Артикул CODE	дюйм	L мм	L1 мм	г	шт
4901 22 1984	5/64"	50	16	2	10
4901 22 2381	3/32"	54	18	4	10
4901 22 3125	1/8"	58	20	5	10
4901 22 3968	5/32"	62	22	10	10
4901 22 4762	3/16"	68	24	15	10
4901 22 5556	7/32"	74	26	25	10
4901 22 6350	1/4"	82	28	35	10
4901 22 7937	5/16"	94	32	55	10
4901 22 9825	3/8"	106	38	90	10
4901 22 1111	7/16"	118	42	130	10
4901 22 1270	1/2"	132	46	190	10
4901 22 1428	9/16"	144	52	265	10
4901 22 1587	5/8"	156	58	365	10
4901 22 1905	3/4"	176	66	600	5

## 4901

Набор шестигранных ключей,  
Г - образных дюймовых  
Hex Key Wrench Set (SAE)



Артикул CODE	Состав набора CONTENTS	г	шт
4901 00 3110	5/64" - 3/32" - 1/8" - 5/32" 3/16" - 7/32" - 1/4" - 5/16" 3/8" - 7/16"	405	10
4901 00 3112	5/64" - 3/32" - 1/8" - 5/32" 3/16" - 7/32" - 1/4" - 5/16" 3/8" - 7/16" - 1/2" - 9/16"	855	12

## 4903

Удлиненный шестигранный ключ,  
Г - образный метрический  
*Hex Key Wrench Long Pattern (mm)*

TS ISO 2936  
DIN ISO 2936



Хром-ванадиевый сплав, никелевое покрытие  
*Chrom Vanadium, Nickel Plated*

Артикул CODE	ММ	L ММ	L1 ММ	г	□
4903 22 0020	2	100	16	3	10
4903 22 0025	2.5	112	18	5	10
4903 22 0030	3	126	20	10	10
4903 22 0035	3.5	136.5	22	15	10
4903 22 0040	4	140	25	20	10
4903 22 0050	5	160	28	30	10
4903 22 0060	6	180	32	50	10
4903 22 0070	7	190	34	80	10
4903 22 0080	8	200	36	100	10
4903 22 0090	9	210	38	145	10
4903 22 0100	10	224	40	180	10
4903 22 0120	12	250	45	285	10
4903 22 0140	14	280	56	460	5
4903 22 0160	16	290	60	625	5
4903 22 0170	17	320	63	750	5
4903 22 0190	19	360	70	1100	5

## 4903

Набор удлиненных шестигранных ключей,  
Г - образных метрических  
*Hex Key Wrench Set Long Pattern (mm)*



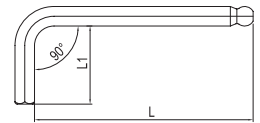
Артикул CODE	Состав набора CONTENTS	г	□
4903 00 3110	2-2.5-3-4-5-6 7-8-9-10	660	10
4903 00 3112	2-2.5-3-3.5-4-5 6-7-8-9-10-12	940	12

## 4905

Ключ шестигранный с шаровидной головкой,  
Г - образный метрический  
*Hex Key Wrench Ballpoint (mm)*



Хром-ванадиевый сплав, никелевое покрытие  
*Chrom Vanadium, Nickel Plated*



Артикул CODE	ММ	L ММ	L1 ММ	г	□
4905 22 0020	2	50	16	3	10
4905 22 0025	2.5	56	18	4	10
4905 22 0030	3	63	20	5	10
4905 22 0040	4	70	25	10	10
4905 22 0050	5	80	28	20	10
4905 22 0060	6	90	32	30	10
4905 22 0080	8	100	36	55	10
4905 22 0100	10	112	40	100	10

## 4905

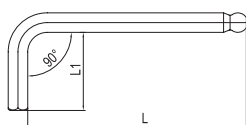
Набор шестигранных ключей с шаровидной  
головкой, Г - образных метрических (8 предметов)  
*Hex Key Wrench Ballpoint Set (8 Pcs, mm)*



Артикул CODE	Состав набора CONTENTS	г	□
4905 00 7108	2-2.5-3-4 5-6-8-10	275	8

## 4906

Удлиненный шестигранный ключ с шаровидной головкой, Г - образный метрический  
Hex Key Wrench Ballpoint Long Pattern (mm)



Хром-ванадиевый сплав, никелевое покрытие  
Chrom Vanadium, Nickel Plated

Артикул CODE	мм	L мм	L1 мм	г	□
4906 22 0015	1.5	79	12	1.5	10
4906 22 0020	2	84	16	3	10
4906 22 0025	2.5	89	16	5	10
4906 22 0030	3	99	18	7	10
4906 22 0040	4	109	23	13	10
4906 22 0050	5	125	26	25	10
4906 22 0060	6	150	28	42	10
4906 22 0080	8	167	33	85	10
4906 22 0100	10	190	37	150	10

## 4906

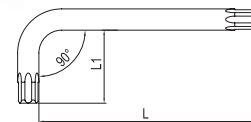
Набор удлиненных шестигранных ключей с шаровидной головкой, Г - образных метрических (9 предметов)  
Hex Key Wrench Ballpoint Long Pattern Set (9 Pcs, mm)



Артикул CODE	Состав набора CONTENTS	г	□
4906 00 3109	1.5 - 2 - 2.5 - 3 - 4 - 5 - 6 8 - 10	355	9

## 4910

Ключ Torx®, Г - образный  
Torx® Key Wrench

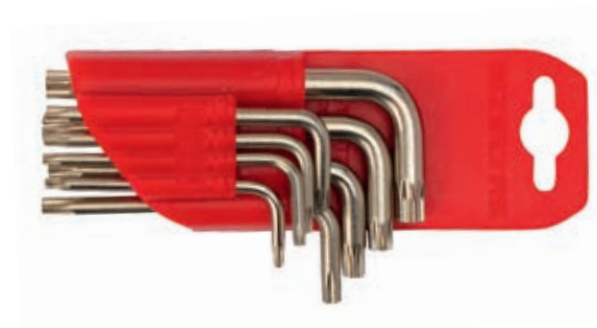


Хром-ванадиевый сплав, никелевое покрытие  
Chrom Vanadium, Nickel Plated

Артикул CODE	★	L мм	L1 мм	г	□
4910 22 0006	T6	42	16	2	10
4910 22 0007	T7	48	16	2	10
4910 22 0008	T8	48	16	3	10
4910 22 0009	T9	48	16	3	10
4910 22 0010	T10	51	17	4	10
4910 22 0015	T15	54	18	5	10
4910 22 0020	T20	57	19	5	10
4910 22 0025	T25	60	20	10	10
4910 22 0027	T27	64	21	15	10
4910 22 0030	T30	70	24	20	10
4910 22 0040	T40	76	26	30	10
4910 22 0045	T45	83	29	40	10
4910 22 0050	T50	95	32	60	10
4910 22 0055	T55	108	35	125	10
4910 22 0060	T60	120	38	185	10

## 4910

Набор Г - образных ключей Torx®  
(8 предметов)  
Torx® Key Wrench Set (8 Pcs)



Артикул CODE	Состав набора CONTENTS	г	□
4910 00 7108	T9 - T10 - T15 T20 - T25 - T27 T30 - T40	155	8



## 4912

Складной набор шестигранных ключей, метрических (7 предметов)  
Hex Key Wrench Folding Set (7 Pcs, mm)



Хром-ванадиевый сплав  
Chrom vanadium

Артикул CODE	Состав набора CONTENTS	г	Куб
4912 00 3107	2.5-3-4-5-6-8-10	355	1

## 4912

Складной набор шестигранных ключей, метрических (7 предметов)  
Hex Wrench Folding Set (7 Pcs, mm)



Хром-ванадиевый сплав  
Chrom vanadium

Артикул CODE	Состав набора CONTENTS	г	Куб
4912 00 0007	1.5-2-2.5 3-4-5-6	130	1

## 4909

Ключ Torx® с Т-образной рукояткой  
T Handle Torx® Key Wrench



Хром-ванадиевый сплав, никелевое покрытие  
Chrom vanadium, Nickel plated

Артикул CODE	★	L1 мм	L2 мм	г	Куб
4909 22 0009	T9	125	15	22	5
4909 22 0010	T10	125	15	22	5
4909 22 0015	T15	125	15	26	5
4909 22 0020	T20	125	15	44	5
4909 22 0025	T25	150	20	49	5
4909 22 0027	T27	150	20	62	5
4909 22 0030	T30	150	20	82	5
4909 22 0040	T40	175	25	100	5

## 4909

Набор ключей Torx® с Т-образной рукояткой (8 предметов)  
T Handle Torx Key Wrench Set (8 Pcs)



Артикул CODE	Состав набора CONTENTS	г	Куб
4909 00 8108	T9 - T10 - T15 - T20 T25 - T27 - T30 - T40	407	8

## 4920

Ключ шестигранный с Т-образной рукояткой, метрический  
Hex Key Wrench  
T-Handle (mm)



Хром-ванадиевый сплав  
Chrom vanadium

Артикул CODE	ММ	L ММ	L1 ММ	г	
4920 22 0025	2.5	110	14	20	5
4920 22 0030	3	125	17	23	5
4920 22 0040	4	140	20	45	5
4920 22 0050	5	155	23	58	5
4920 22 0060	6	170	26	100	5
4920 22 0070	7	185	30	125	5
4920 22 0080	8	200	34	150	5
4920 22 0100	10	220	40	240	5

## 4921

Ключ шестигранный с Т-образной рукояткой и шаровидной головкой, метрический  
Hex Key Wrench  
T-Handle  
Ballpoint (mm)



Хром-ванадиевый сплав  
Chrom vanadium

Артикул CODE	ММ	L ММ	L1 ММ	г	
4921 22 0025	2.5	110	14	20	5
4921 22 0030	3	125	17	23	5
4921 22 0040	4	140	20	45	5
4921 22 0050	5	155	23	58	5
4921 22 0060	6	170	26	100	5
4921 22 0070	7	185	30	125	5
4921 22 0080	8	200	34	150	5
4921 22 0100	10	220	40	235	5

## 4920

Набор шестигранный ключей с Т-образной рукояткой, метрический (8 предметов)  
Hex Key Wrench T-Handle Set (8 Pcs, mm)



Артикул CODE	Состав набора CONTENTS	г	
4920 00 8108	2.5-3-4-5 6-7-8-10	760	8

## 4921

Набор шестигранный ключей с Т-образной рукояткой и шаровидной головкой, метрический (8 предметов)  
Hex Key Wrench T-Handle Ballpoint Set (8 Pcs, mm)



Артикул CODE	Состав набора CONTENTS	г	
4921 00 8108	2.5-3-4 5-6-7-8-10	755	8

## ОТВЕРТКА РЕВЕРСИВНАЯ / RATCHETING SCREWDRIVER





 IZELTAS®

# УДАРНЫЙ ИНСТРУМЕНТ CHISELS AND HAMMERS

Стамески, зубила  
Chisels

Бородки, выколотки, кернеры  
Punches

Молотки  
Hammers

Топоры и тесла  
Adzes



## МОЛОТОК С ЗАЩИТНОЙ ГИЛЬЗОЙ / SAFETY HAMMER



Стальной клин для равномерного распределения удара  
Steel wedge to equally distribute impact

Дополнительное укрепление эпоксидным клеем для предотвращения разделения  
Epoxy glue to prevent handle separation

Ударная поверхность с индукционной закалкой, что обеспечивает высокую прочность  
Induction hardened impact surfaces

Ударная поверхность с индукционной закалкой, что обеспечивает высокую прочность  
Induction hardened impact surfaces

Высокоуглеродистая ковкая сталь  
High carbon, hot forged steel

Стальная гильза для предотвращения поломки в области соединения головки и рукоятки  
Steel bushing to prevent breakage at the head and handle connection area

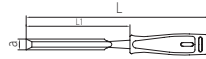
Эргономичная рукоятка изготовлена из прочной и твердой древесины ясеня  
Ergonomic special design handle produced from strong ash tree hardwood



IZELTAS YOUTUBE

## 5010

Стамеска по дереву  
Wood Chisel



Инструментальная сталь, индукционная закалка кромок,  
полипропиленовая рукоятка  
Special steel, Induction hardened tips, PP Handle

Артикул CODE	а мм	L мм	L1 мм	г	□
5010 23 0006	6	240	120	115	5
5010 23 0008	8	242	122	125	5
5010 23 0010	10	244	124	135	5
5010 23 0012	12	246	126	135	5
5010 23 0014	14	248	128	145	5
5010 23 0016	16	250	130	150	5
5010 23 0018	18	252	132	160	5
5010 23 0020	20	254	134	170	5
5010 23 0022	22	256	136	190	5
5010 23 0024	24	258	138	195	5
5010 23 0026	26	260	140	200	5
5010 23 0030	30	264	144	205	5

## 5010

Набор стамесок по дереву (6 предметов)  
Wood Chisel Set (6 Pcs)

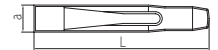


Артикул CODE	Комплект поставки CONTENTS	г	□
5010 00 8106	10 – 12 – 14 16 – 18 – 20	985	6

## 5500

Зубило плоское  
Flat Cold Chisel

TS 492  
DIN 6453



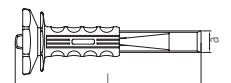
Инструментальная сталь, хромированное покрытие  
Special steel, Chrom plated

Артикул CODE	L мм	а мм	г	□
5500 23 0100	100	17	75	5
5500 23 0125	125	19	110	5
5500 23 0150	150	21	180	5
5500 23 0175	175	24	245	5
5500 23 0200	200	27	340	5
5500 23 0250	250	30	525	5
5500 23 0300	300	30	635	5

## 5500

Зубило плоское с защитой  
Flat Cold Chisel (With Safety Handle)

TS 492  
DIN 6453



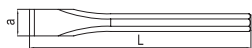
Инструментальная сталь, хромированное покрытие  
Special steel, Chrom plated

Артикул CODE	L мм	а мм	г	□
5500 23 1250	250	30	700	1
5500 23 1300	300	30	790	1

## 5510

Зубило плоское 8-гр  
Flat Cold Chisel Octagonal

TS 492  
DIN 6453



Хром-ванадиевый сплав, хромированное покрытие  
Chrom vanadium, Chrom plated

Артикул CODE	L мм	а мм	г	
5510 23 0125	125	10	75	10
5510 23 0150	150	14	125	10

## 5520

Зубило узкое  
Cross Cut Chisel



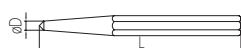
Хром-ванадиевый сплав, хромированное покрытие  
Chrom vanadium, Chrom plated

Артикул CODE	L мм	а мм	г	
5520 23 0125	130	5	70	10
5520 23 0150	150	6	110	10

## 5540

Кернер  
Center Punch

DIN 7250



Хром-ванадиевый сплав, электростатическая окраска  
Chrom vanadium, Electrostatically painted

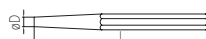
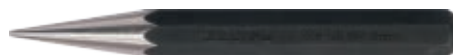
Артикул CODE	L мм	L дюйм	øD мм	г	
5540 24 4120	120	4 3/4"	4	65	10
5540 24 5120	120	4 3/4"	5	95	10
5540 24 5150	150	6"	5	115	10
★ 5540 24 0412	120	4 3/4"	4	65	10

★ хромированное покрытие / Chrom Plated

## 5545

Бородок  
Drift Punch

DIN 6458



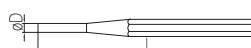
Хром-ванадиевый сплав,  
электростатическая окраска  
Chrom vanadium, Electrostatically painted

Артикул CODE	L мм	L дюйм	øD мм	г	
5545 24 0002	120	4 3/4"	2	90	10
5545 24 0003	120	4 3/4"	3	90	10
5545 24 0004	120	4 3/4"	4	90	10
5545 24 0005	120	4 3/4"	5	95	10
5545 24 0006	120	4 3/4"	6	95	10
5545 24 0007	120	4 3/4"	7	100	10
5545 24 0008	150	6"	8	125	10
5545 24 0009	150	6"	9	130	10
5545 24 0010	150	6"	10	130	10
5545 24 0012	150	6"	12	180	10
★ 5545 24 0103	120	4 3/4"	3	90	10

## 5550

Выколотка  
Split Pin Punch

DIN 6450



Хром-ванадиевый сплав,  
хромированное покрытие  
Chrom vanadium, Electrostatically painted

Артикул CODE	L мм	L дюйм	øD мм	г	
5550 24 0002	150	6"	2	70	5
5550 24 0003	150	6"	3	65	5
5550 24 0004	150	6"	4	65	5
5550 24 0005	150	6"	5	65	5
5550 24 0006	150	6"	6	70	5
5550 24 0007	150	6"	7	100	5
5550 24 0008	150	6"	8	105	5
5550 24 0009	150	6"	9	110	5
5550 24 0010	150	6"	10	120	5
★ 5550 24 0105	150	6"	5	65	5

## 5550

Набор выколоток (6 предметов)  
Split Pin Punch (6 Pcs)



Артикул CODE	Комплект поставки CONTENTS	г	
5550 00 1006	3-4-5-6-7-8	865	6



## 5600 00 6106

Набор ударно-режущего инструмента (6 предметов)  
Chisel And Punch Set (6 Pcs)



Артикул CODE	Комплект поставки CONTENTS	г	□
5510 23 0125	<b>Зубило плоское, 8-гр, 125 мм</b> 125 Flat Cold Chisel Octagonal		
5510 23 0150	<b>Зубило плоское, 8-гр, 150 мм</b> 150 Flat Cold Chisel Octagonal		
5520 23 0125	<b>Зубило узкое, 130 мм</b> 130 Cross Cut Chisel		
5540 24 0412	<b>Кернер 4×120</b> 4×120 Center Punch	865	6
5550 24 0105	<b>Выколотка 5×150</b> 5×150 Split PinPunch		
5545 24 0103	<b>Бородок 3×120</b> 3×120 Drift Punch		



## 5700

Штамп пробивной  
Belt Punch

DIN 7200  
TSEK



Хром-ванадиевый сплав, электростатическая окраска  
Chrom vanadium, Electrostatically painted

Артикул CODE	ØD мм	L мм	г	□
5700 24 0003	3	105	35	10
5700 24 0004	4	105	40	10
5700 24 0005	5	110	50	10
5700 24 0006	6	110	60	10
5700 24 0007	7	115	75	10
5700 24 0008	8	115	90	10
5700 24 0009	9	120	100	10
5700 24 0010	10	120	110	10
5700 24 0011	11	125	130	5
5700 24 0012	12	125	165	5
5700 24 0013	13	130	165	5
5700 24 0014	14	130	180	5
5700 24 0015	15	135	245	5
5700 24 0016	16	135	300	5
5700 24 0017	17	140	365	5
5700 24 0018	18	140	380	5
5700 24 0019	19	145	405	5
5700 24 0020	20	145	450	5

## 5700

Набор штампов пробивных  
Belt Punch Set

TSEK



Артикул CODE	Комплект поставки CONTENTS	г	□
5700 00 2110	3-4-5-6-7 8-9-10-11-12	845	10
5700 00 2112	3-4-5-6-7-8-9 10-11-12-13-14	1180	12

## 5800

Молоток слесарный  
Machinist Hammer

TS 5-1  
DIN 1041



IZELTAS YOUTUBE



Запасные части на стр. 191  
Spare parts page 191



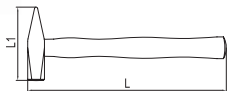
Инструментальная сталь, индукционная закалка, электростатическая окраска  
Special steel, Induction hardened, Electrostatically painted

Артикул CODE	L мм	L1 мм	г	г	г
5800 25 0100	260	82	100	160	10
5800 25 0200	280	95	200	260	10
5800 25 0300	300	105	300	395	10
5800 25 0500	320	118	500	600	5
5800 25 1000	360	135	1000	1095	5
5800 25 1500	380	145	1500	1630	5
5800 25 2000	400	155	2000	2100	5

## 5810

Молоток с защитной гильзой  
Safety Hammer

TS 5-1



Инструментальная сталь, индукционная закалка, электростатическая окраска  
Special steel, Induction hardened, Electrostatically painted

Артикул CODE	L мм	L1 мм	г	г	г
5810 25 1000	360	135	1000	1095	5
5810 25 1500	380	145	1500	1630	5
5810 25 2000	400	155	2000	2100	5

### МОЛОТОК С ЗАЩИТНОЙ ГИЛЬЗОЙ

Соединение между головкой молотка и рукояткой выполнено с помощью клина и эпоксидного клея, а также усилено листовым металлом для надежного и безопасного использования.

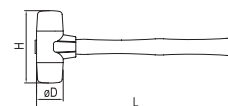
### Safety Hammer

Connection between the hammer head and the handle is ensured by circular wedge and epoxy glue, while it is also reinforced by sheet metal for safe use.

## 5850

Молоток со сменным бойком  
Plastic Hammer

TS 5



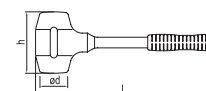
Запасные части на стр. 191  
Spare parts page 191

Прочный сменный боек  
Durable and easily changeable heads

Артикул CODE	L мм	øD мм	H мм	г	г
5850 25 0030	300	30	100	345	5
5850 25 0040	320	40	110	645	5
5850 25 0050	350	50	120	1015	5

## 5870

Молоток резиновый  
Rubber Hammer



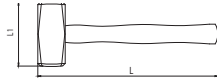
Артикул CODE	L мм	ød мм	h мм	г	г
5870 25 0400	300	47	104	400	610

## 5865

Кувалда  
Mallet



Запасные части на стр. 191  
Spare parts page 191



Инструментальная сталь  
Special steel

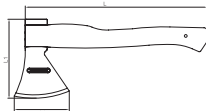
Артикул CODE	L мм	L1 мм			
5865 25 1000	260	95	1000	1210	5
5865 25 1500	280	110	1500	1770	5

## 6410

Топор  
Hatchet



Запасные части на стр. 191  
Spare parts page 191

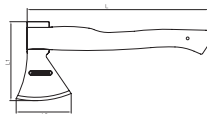


Инструментальная сталь,  
индукционная закалка, электростатическая окраска  
Special steel, Induction hardened, Electrostatically painted

Артикул CODE	L мм	L1 мм	L2 мм			
6410 25 0800	380	165	115	800	1065	1

## 13000 005248

Походный топор  
Hatchet



Инструментальная сталь, электростатическая окраска  
Special steel, Electrostatically painted

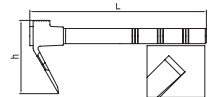
Артикул CODE	L мм	L1 мм	L2 мм		
13000 005248	270	118	85	600	1

## 6400

Топор-тесло  
Adze



Запасные части на стр. 191  
Spare parts page 191



Инструментальная сталь, индукционная закалка,  
электростатическая окраска, защитный колпачок  
из ПВХ на режущей кромке  
Special steel, Induction hardened, Electrostatically painted,  
PVC cutting edge protector

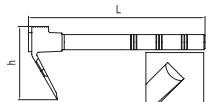
Артикул CODE	L мм	h мм			
6400 25 0600	400	125	400	550	5

## 6401

Топор-тесло Master  
Master Adze



Запасные части на стр. 191  
Spare parts page 191



Инструментальная сталь, индукционная закалка,  
электростатическая окраска, защитный колпачок  
из ПВХ на режущей кромке  
Special steel, Induction hardened, Electrostatically painted,  
PVC cutting edge protector

Артикул CODE	L мм	h мм			
6401 25 0600	400	125	400	540	5



ZELTAS  
OH 5131

PROJEKTION  
HANDELMARKT  
6410 GR

5232



ZELTAS

# СЛЕСАРНО-МОНТАЖНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ GENERAL HAND TOOLS

Сервисно-гаражный инструмент  
Service Equipment

Заклепочники  
Riveting Pliers

Струбцины  
Clamps

Рулетки  
Measuring Tapes

Тиски  
Forged Steel Vice

Уровни  
Straight Level

Шприцы для смазки  
Grease Gun



**НОЖ ДЛЯ СНЯТИЯ ИЗОЛЯЦИИ / CABLE STRIPPER (WITH HOOKED BLADE)**



### 03750

Нож для снятия изоляции с дополнительным лезвием  
Cable Stripper (With Hooked Blade)



Запасные части на стр. 191  
Spare parts page 191

Артикул CODE	Размер SIZE	г	
03750 50 020	Ø8-28	79	5

### 03752

Нож для снятия изоляции  
Cable Stripper



Запасные части на стр. 191  
Spare parts page 191



IZELTAS YOUTUBE

Артикул CODE	Размер SIZE	г	
03752 50 625	Ø4-16	70	5

### 03751

Инструмент для зачистки коаксиального кабеля  
Coaxial Cable Stripper



IZELTAS YOUTUBE

Артикул CODE	Размер SIZE	г	
03751 50 012	Внешн. изол (1) Внутр. изол (2)	20	5

### 03753

Клещи для снятия изоляции  
Mechanical Cable Stripper



Артикул CODE	Размер SIZE	г	
03753 50 054	0,2/6	100	5

### 05881

Рулетка карманная, хромированный корпус, магнит  
Chrom Steel Case, Measuring tapes



Артикул CODE	Размер SIZE М	г	
05881 50 013	3	160	5
05881 50 015	5	220	5

### 05881

Рулетка карманная, корпус пластик-сталь, магнит  
Plastic Steel Case, Measuring tapes



Артикул CODE	Размер SIZE М	г	
05881 50 003	3	145	5
05881 50 005	5	200	5

**05886**

Рулетка с держателем (стекловолокно)  
*Fiberglass Measuring Tape Field Type (With Holder)*



Артикул CODE	Размер SIZE М	г	□
05886 50 020	20	520	1
05886 50 030	30	585	1
05886 50 050	50	820	1

**05880**

Уровень  
*Straight Level*



Алюминиевый корпус  
*Aluminum body*

Артикул CODE	L мм	г	□
05880 50 040	400	250	5
05880 50 050	500	300	5
05880 50 060	600	350	5
05880 50 070	700	400	5
05880 50 080	800	450	5
05880 50 100	1000	500	5
05880 50 120	1200	550	5
05880 50 150	1500	600	5
05880 50 200	2000	800	5

**05887**

Штангенциркуль  
*Vernier*



Раздвижной со стопором  
*Sliding and with stop*

Артикул CODE	L мм	г	□
05887 50 150	150	155	5

**05890**

Ножовка по металлу  
*Hacksaw Frame*



Запасные части на стр. 192  
*Spare parts page 192*

Артикул CODE	L мм	г	□
05890 50 830	300	540	5

**6735**

Ножовка складная  
*Pruning Saw*



Запасные части на стр. 192  
*Spare parts page 192*

Артикул CODE	L мм	г	□
6735 27 0300	300	400	5

**14000 004238**

Пила складная  
*Foldable Pruning Saw*



Артикул CODE	L мм	г	□
14000 004238	120	155	5



### 05901

Набор щупов метрических (20 предметов)  
Feeler Gauges (20 Pcs, mm)



Артикул CODE	Размер SIZE М	 г	
05901 50 020	0.05 – 1	90	10

### 05902

Набор щупов дюймовых (20 предметов)  
Feeler Gauges (20 Pcs, SAE)



Артикул CODE	Размер SIZE дюйм	 г	
05902 50 020	2 – 35/1000"	65	10

### 6195

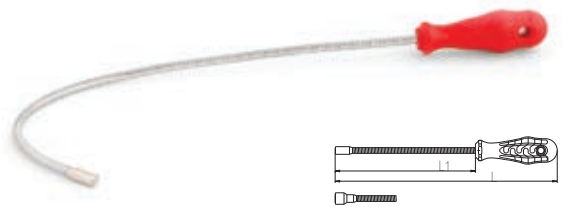
Заклепочник ручной  
Riveting Pliers



Артикул CODE	Размер SIZE	CAPACITY мм	 г	
6195 26 0260	260	2 – 2.5 – 3 – 3.2	625	1

### 6220

Гибкий магнитный захват  
Flexible Magnet Holder



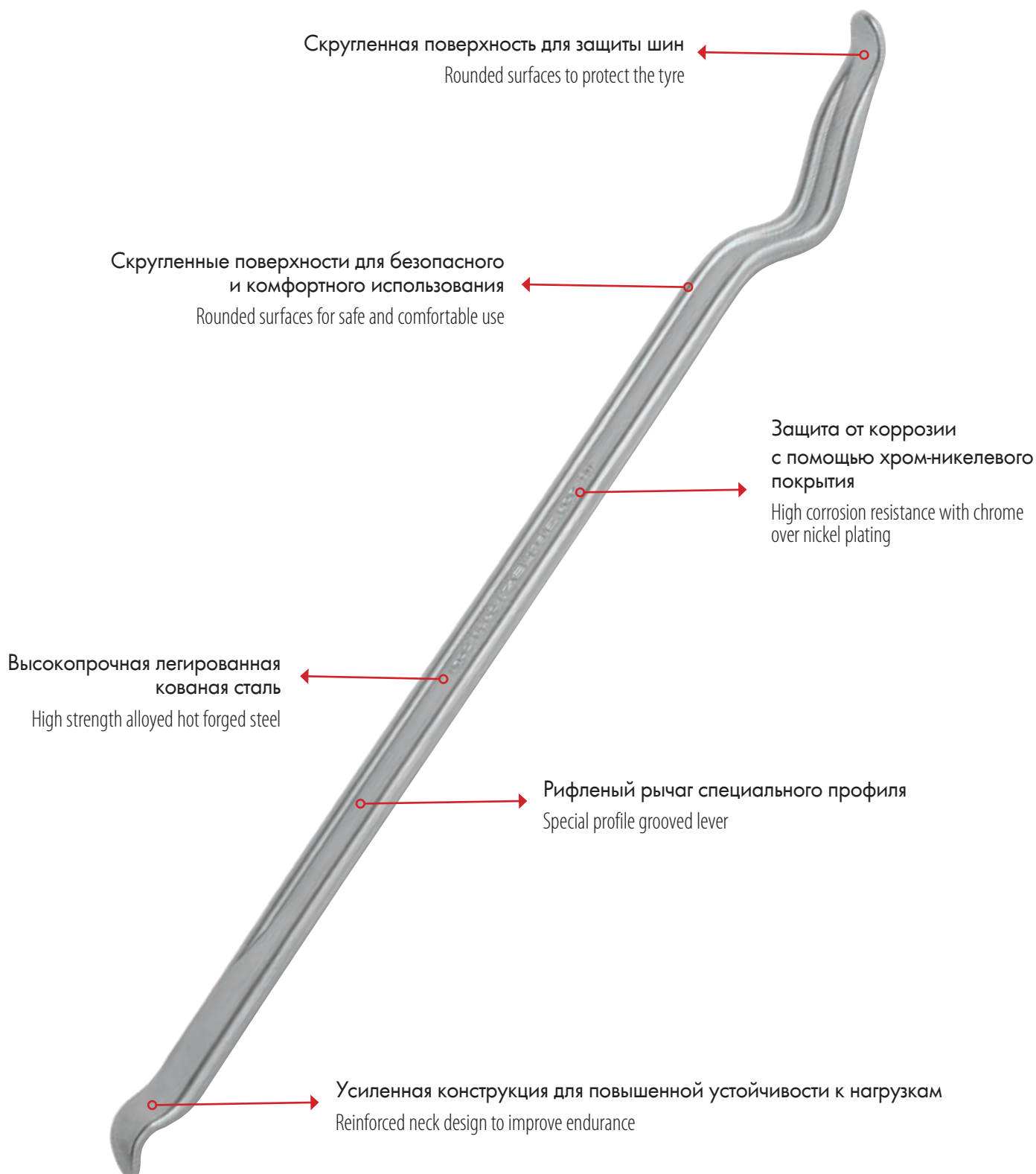
Артикул CODE	Подъемная мощность г	L мм	L1 мм	 г	
6220 26 0500	500	465	375	100	10
6220 26 1000	1000	465	375	105	10

### 6225

Масленка с гибким носиком  
Oiler With Flexible Spout



Артикул CODE	Размер SIZE мл	 г	
6225 26 0200	200	170	5
6225 26 0300	300	200	5
6225 26 0500	500	225	5



## 6230

Шприц для нагнетания  
смазки  
*Grease Gun*



Запасные части на стр. 192  
*Spare parts page 192*

Артикул CODE	Размер SIZE cc	 г	
6230 26 0300	300	1200	1
6230 26 0500	500	1320	1

## 6240

Ключ 6-гранный S-образный  
*Offset Wrench For Carter Case*



Артикул CODE	Размер мм	 г	
6240 26 0810	8x10	250	10

## 6350

Монтажка для колес прямая  
*Tyre Lever, Straight*

TSEK



Хром-ванадиевый сплав, хромированное покрытие  
*Chrom vanadium, Chrom plated*

Артикул CODE	L мм	L дюйм	 г	
6350 26 0300	300	12"	265	5
6350 26 0400	400	16"	440	5
6350 26 0500	500	20"	675	5
6350 26 0600	600	24"	900	5

## 6360

Монтажка для колес изогнутая  
*Tyre Lever, Bent*

TSEK



Хром-ванадиевый сплав, хромированное покрытие  
*Chrom vanadium, Chrom plated*

Артикул CODE	L мм	L дюйм	 г	
6360 26 0600	600	24"	910	5

## 6370

Съемник масляного фильтра ленточный  
*Band Type Oil Filter Wrench*



Артикул CODE	Ø мм	 г	
6370 26 0100	75 – 100	335	5



### 6375

Съемник масляного фильтра  
*Left and Right Hand Operation, Triple Leg Oil Filter Wrench*



**3/8" - 1/2"**

Артикул CODE	Ø мм	г	□
6375 26 6512	75-120	605	5

### 06374

Цепной ключ  
*Chain Wrench*



Артикул CODE	Ø мм	г	□
06374 50 140	60×140	390	5

### 6380

Съемник масляного фильтра цепной  
*Oil Filter Wrench With Double Chain*



Артикул CODE	Ø мм	г	□
6380 26 6016	60-160	380	5

### 06373

Съемник масляного фильтра ременной  
*Strap Wrench*



Артикул CODE	Ø мм	г	□
06373 50 140	60×140	245	5

### 06375

Съемник масляного фильтра  
 с металлической лентой  
*Adjustable Slot Type Oil Filter Wrench*



**Запасные части на стр. 191**  
*Spare parts page 191*

Артикул CODE	Ø мм	г	□
06375 50 100	65-110	215	5

### 06390

Оправка (обжим) поршневых колец  
Piston Ring Compressor



Артикул CODE	Ø мм	г	□
06390 50 125	125	235	5
06390 50 175	175	505	5

### 07415

Ручная щетка стальная щетина (деревянная рукоятка)  
Hand Brush (Wooden Handle)



Артикул CODE		г	□
07415 50 003	3 ряда	3 RAWS	125 5
07415 50 004	4 ряда	4 RAWS	135 5
07415 50 005	5 рядов	5 RAWS	145 5
07415 50 006	6 рядов	6 RAWS	170 5

### 07416

Ручная щетка (PP рукоятка)  
Hand Brush (PP Handle)



Артикул CODE	L мм	г	□
07416 50 001	270	110	5

### 07410

Удлинитель электрический  
с рукояткой  
Extension Cord Reel  
(With Handle)



Кабель / Cable ø 3×1.5 мм

Артикул CODE	Модель MODEL	Размер SIZE	г	□
07410 50 010	С рукояткой / with handle	10	1400	1

### 07410

Удлинитель электрический  
напольный  
Extension Cord Reel  
(With Stand)



Кабель / Cable ø 3×1.5 мм

Артикул CODE	Модель MODEL	Размер SIZE	г	□
07410 50 025	Напольный / With stand	25	4130	1
07410 50 050	Напольный / With stand	50	6745	1



## ТИСКИ НА ПОВОРОТНОМ ОСНОВАНИИ TFORGED STEEL VICE WITH SWIVEL BASE

Термообработанные и индукционно закаленные губки специального профиля для мощного захвата

Heat treated and induction hardened special profile jaws for powerful grip

Ударопрочные поверхности с индукционной закалкой  
Induction hardened impact resistant surfaces

Кованая высокоуглеродистая сталь обеспечивает повышенный срок службы  
Improved lifetime with hot forged high carbon steel

Высокая коррозионная стойкость благодаря электростатической порошковой окраске

High corrosion resistance with electrostatic powder paint

Высокопрочная легированная сталь. Защита от коррозии с помощью хром-никелевого покрытия

High strength alloyed steel. High corrosion protection with chrome over nickel plating

Высокопрочная легированная сталь. Защита от коррозии с помощью хром-никелевого покрытия

High strength alloyed steel. High corrosion protection with chrome over nickel plating

Защитный кожух  
Protective cover screw spindle

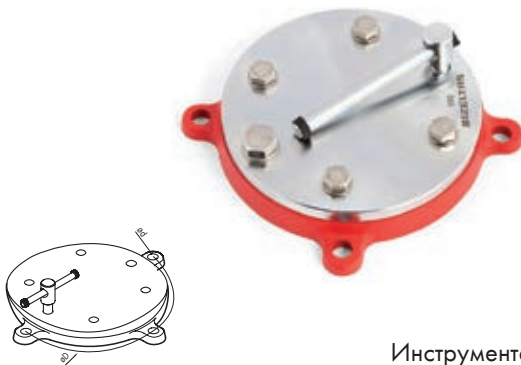
Резиновые стопоры-ограничители  
Rubber stoppers to keep the bar on the spindle

Литое основание  
Cast steel base plate

Вращающаяся платформа (360°)  
Vice plate for 360° rotation

## 7401

Вращающееся основание для тисков  
*Swivel Base of Vice*



Инструментальная сталь,  
хромированное покрытие  
*Special steel, Chrom plated*

Артикул CODE	Размер SIZE	∅d мм	∅D мм	г	□
7401 30 0100	100	10.5	160	1550	1
7401 30 0125	125	12.5	200	2700	1
7401 30 0150	150	12.5	240	3800	1
7401 30 0175	175	12.5	280	6650	1

## 7400

Кованые стальные тиски  
*Forged Steel Vice*

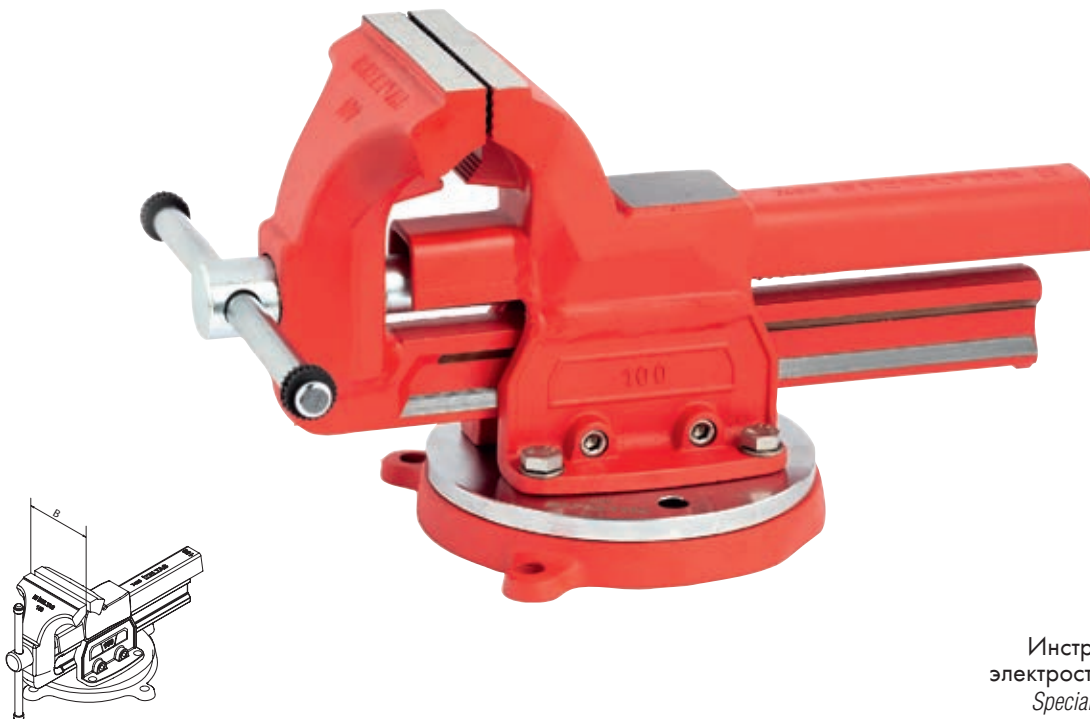


Инструментальная сталь,  
электростатическая окраска  
*Special steel, Electrostatic Paint*

Артикул CODE	B мм	W мм	H мм	L мм	г	□
7400 30 0100	100	125	148	440	5000	1
7400 30 0125	125	155	183	550	11000	1
7400 30 0150	150	180	220	675	20000	1
7400 30 0175	175	205	245	760	29000	1

## 7400

Тиски на поворотном основании  
*Forged Steel Vice with Swivel Base*

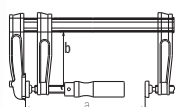


Инструментальная сталь,  
электростатическая окраска  
*Special steel, Electrostatic Paint*

Артикул CODE	B мм	г	□
7400 00 0100	100	6550	1
7400 00 0125	125	13700	1
7400 00 0150	150	23800	1
7400 00 0175	175	35650	1

## 7300

Струбцина со скобами из ковкого чугуна  
Carpenter Screw Clamp

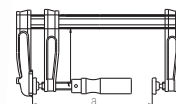


Ударопрочные губки  
из литой стали  
Impact resistant cast iron jaws

Артикул CODE		a мм	b мм	 г	
7300 30 3012	30×12	300	120	1605	5
7300 30 4012	40×12	400	120	1780	5
7300 30 5012	50×12	500	120	1935	5
7300 30 6012	60×12	600	120	2080	5
7300 30 8012	80×12	800	120	2470	5
7300 30 1012	100×12	1000	120	2790	5

## 7310

Струбцина Mini  
Mini Clamp



Губки из алюминиевого сплава  
Alloyed aluminum jaws

Артикул CODE		a мм	b мм	 г	
7310 30 1005	10×5	100	50	250	5
7310 30 1505	15×5	150	50	280	5
7310 30 2005	20×5	200	50	310	5
7310 30 2505	25×5	250	50	330	5
7310 30 3005	30×5	300	50	360	5

## 14000 004293

Площадка для работы лежа 40"  
Mechanics Creeper (Big) 40"



Артикул CODE	Размер SIZE мм	Профиль LOW PROFILE	
14000 004293	500 × 1010	65 mm	1

## 14000 004294

Площадка для работы лежа 36"  
Mechanics Creeper (Small) 36"



Артикул CODE	Размер SIZE мм	Профиль LOW PROFILE	
14000 004294	400 × 900	65 mm	1



**IZELTAS®**

# НОЖИ UTILITY KNIVES

Универсальные ножи  
Utility Knives  
Лезвия  
Utility Knives Spare Blades



Нож PRO с тремя трапециевидными лезвиями  
*Pro Safety Auto-Locking Utility Knife*



Металлический корпус / *Metal-Bodied*  
 Обрезиненная рукоятка / *Rubber Coated*  
 Эргономичный дизайн / *Ergonomic Design*  
 Нож – трапециевидное лезвие / *Trapeze Knife*  
 Два запасных лезвия / *2 Spare Blades*

Артикул CODE	L мм	г	□
14000 005051	175	205	12

**14000 005050**

Нож с ломким лезвием 18 мм  
*Pro Safety Metal-Bodied Auto-Locking Utility Knife 18 mm*



Механизм автоблокировки / *Auto-Lock Mechanism*  
 Металлический корпус / *Metal-Bodied*  
 Обрезиненная рукоятка / *Rubber Coated*  
 Эргономичный дизайн / *Ergonomic Design*  
 Ширина лезвия 18 мм / *18 mm Blade Width*  
 Отверстие на рукоятке / *Hanging Hole*

Артикул CODE	L мм	г	□
14000 005050	195	175	12

## 14000 005049

Нож Pro с ломким лезвием 18 мм  
Pro Safety Auto-Locking Utility Knife



Механизм автоблокировки / *Auto-Lock Mechanism*  
Металлический корпус / *Metal-Bodied*  
Обрезиненная рукоятка / *Rubber Coated*  
Эргономичный дизайн / *Ergonomic Design*  
Ширина лезвия 18 мм / *18 mm Blade Width*  
Отверстие на рукоятке / *Hanging Hole*

Артикул CODE	L мм	г	□
14000 005049	172	205	12

## 14000 005047

Нож Pro с ломким лезвием 9 мм  
Pro Metal-Bodied Auto-Loading Utility Knife 9 mm



Механизм автоблокировки / *Auto-Lock Mechanism*  
Металлический корпус / *Metal-Bodied*  
Обрезиненная рукоятка / *Rubber Coated*  
Эргономичный дизайн / *Ergonomic Design*  
Автоподача лезвий / *Auto Loading*  
Ширина лезвия 9 мм / *9 mm Blade Width*  
5 запасных лезвий / *5 Spare Blades*  
Отверстие на рукоятке / *Hanging Hole*

Артикул CODE	L мм	г	□
14000 005047	136	80	12

### 14000 005053

Нож с ломким лезвием 9 мм 30°  
Pro Metal-Bodied Utility Knife 30° Angled 9 mm



Механизм автоблокировки / Auto-Lock Mechanism  
Металлический корпус / Metal-Bodied  
Ширина лезвия 9 мм / 9 mm Blade Width

Артикул CODE	L мм	г	□
14000 005053	134	15	24

### 14000 005052

Нож Pro с ломким лезвием 9 мм  
Pro Metal-Bodied Utility Knife 9 mm



Механизм автоблокировки / Auto-Lock Mechanism  
Металлический корпус / Metal-Bodied  
Обрезиненная рукоятка / Rubber Coated  
Эргономичный дизайн / Ergonomic Design  
Ширина лезвия 9 мм / 9 mm Blade Width  
Отверстие на рукоятке / Hanging Hole

Артикул CODE	L мм	г	□
14000 005052	130	50	12

### 14000 005048

Нож с ломким лезвием 9 мм  
Pro Safety Metal Bodied Auto-Locking Utility Knife 9 mm



Металлический корпус / Metal-Bodied  
Обрезиненная рукоятка / Rubber Coated  
Эргономичный дизайн / Ergonomic Design  
Ширина лезвия 9 мм / 9 mm Blade Width

Артикул CODE	L мм	г	□
14000 005048	162	75	12

### 14000 005090

Лезвие для ножа, трапециевидное 19 мм  
Pro Safety Utility Knife Spare Blade 19 mm



В упаковке по 10 шт.  
One Package Contains 10 Blades, One Box Contains 24 Packages

Артикул CODE	Габариты, мм SIZE, mm	□
14000 005090	19 x 61	24

### 14000 005088

Лезвие для ножа, ломкое 18 мм 60°  
Pro Utility Knife Spare Blade 18 mm



В упаковке по 10 шт.  
One Package Contains 10 Blades, One Box Contains 24 Packages

Артикул CODE	Габариты, мм SIZE, mm	□
14000 005088	18 x 100	24

### 14000 005089

Лезвие для ножа, ломкое 9 мм 60°  
Pro Utility Knife Spare Blade 9 mm



В упаковке по 10 шт.  
One Package Contains 10 Blades, One Box Contains 24 Packages

Артикул CODE	Габариты, мм SIZE, mm	□
14000 005089	9 x 80	24

### 14000 005091

Лезвие для ножа, ломкое 9 мм 30°  
Pro Utility Knife Spare Blade 30° 9 mm



В упаковке по 10 шт.  
One Package Contains 10 Blades, One Box Contains 24 Packages

Артикул CODE	Габариты, мм SIZE, mm	□
14000 005091	9 x 73	24

 **IZELTAS®**

# НОЖНИЦЫ SHEARS

Болторезы  
Bolt Cutters

Ножницы по листовому металлу  
Sheet Metal Cutters

Труборезы  
Plastic Pipe Cutters

Секаторы  
Pruning Shears



Максимальная долговечность режущих кромок за счет термообработки и индукционной заправки

Heat-treated and induction hardened cutting edges for long lifetime

Рукоятки ПВХ  
PVC coated handle

Фиксатор для удержания ручек в закрытом состоянии

Locking latch to keep the arms closed

Долговечная пружина  
Long life spring

Черное покрытие  
Black finish

Высокоуглеродистая кованая сталь для длительной работы

High carbon hot forged steel for improved performance



IZELTAS YOUTUBE

## 2350

Болторезы  
*Bolt Cutters*



Запасные части на стр. 190  
*Spare parts page 190*

Инструментальная сталь, кромки с индукционной закалкой,  
электростатическая окраска, кованные детали  
*Special steel, Cutters induction hardened,  
Electrostatically painted jaws and connection parts drop forged*

Артикул CODE	L мм	L дюйм	Проволока CAPACITY Ø мм	г	
2350 27 0018	450	18"	6 – 8	1510	1
2350 27 0024	600	24"	8 – 10	2350	1
2350 27 0030	750	30"	9 – 13	3750	1
2350 27 0036	900	36"	11 – 16	5500	1

## 2350

Набор болторезов на подставке  
*Bolt Cutters Frame*



Артикул CODE	Состав набора CONTENTS	г	
2350 00 6104	18"(450) – 24"(600) 30"(750) – 36"(900)	21.110	4

## 6205

Ножницы по листовому металлу (алюминий и сталь),  
правые  
*Snip For Aluminum and Metal Sheet (Right)*



Инструментальная сталь, кромки с индукционной закалкой  
*Special steel, Cutters induction hardened*

Артикул CODE	L мм	L дюйм	г	
6205 27 0240	240	10"	380	5

## 6206

Ножницы по листовому металлу (алюминий и сталь),  
левые  
*Snip For Aluminum and Metal Sheet (Left)*



Инструментальная сталь, кромки с индукционной закалкой  
*Special steel, Cutters induction hardened*

Артикул CODE	L мм	L дюйм	г	
6206 27 0240	240	10"	380	5

## 6207

Ножницы по листовому металлу (алюминий и сталь),  
универсальные  
*Snip For Aluminum and Metal Sheet (Flat)*



Инструментальная сталь, кромки с индукционной закалкой  
*Special steel, Cutters induction hardened*

Артикул CODE	L мм	L дюйм	г	
6207 27 0240	240	10"	380	5

## 13000 001851

Набор ножниц по листовому металлу (3 предмета)  
*Aluminum and Metal Sheet Set ( 3 Pcs )*



Артикул CODE	L мм	L дюйм	г	
13000 001851	240	10"	380	5

**6210**

Ножницы по листовому металлу, правые  
*Punch Snip (Right)*

DIN 6438



Инструментальная сталь,  
кромки с индукционной закалкой, рукоятки ПВХ  
*Special steel, Cutters induction hardened, PVC insulated*

Артикул CODE	L мм	L дюйм	г	
6210 27 0250	250	10"	555	5
6210 27 0275	275	11"	600	5
6210 27 0300	300	12"	640	5

**6211**

Ножницы по листовому металлу, левые  
*Punch Snip (Left)*

DIN 6438



Инструментальная сталь,  
кромки с индукционной закалкой, рукоятки ПВХ  
*Special steel, Cutters induction hardened, PVC insulated*

Артикул CODE	L мм	L дюйм	г	
6211 27 0250	250	10"	535	5
6211 27 0275	275	11"	605	5
6211 27 0300	300	12"	665	5

**6820**

Ножницы жестящика  
*Tinman's Snip*

TSEK



Инструментальная сталь,  
кромки с индукционной закалкой, рукоятки ПВХ  
*Special steel, Cutters induction hardened, PVC insulated*

Артикул CODE	L мм	L дюйм	г	
6820 27 0200	200	8"	320	5
6820 27 0250	250	10"	575	5
6820 27 0300	300	12"	870	5

**6821**

Ножницы жестящика с пружиной  
*Tinman's Snip (With Spring)*

TSEK



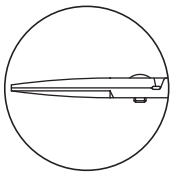
Инструментальная сталь,  
кромки с индукционной закалкой, рукоятки ПВХ  
*Special steel, Cutters induction hardened, PVC insulated*

Артикул CODE	L мм	L дюйм	г	
6821 27 0250	250	10"	575	5
6821 27 0300	300	12"	895	5



## 6800

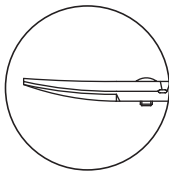
Ножницы по металлу ювелирные, прямые  
*Jeweller's Snip (Straight)*



Артикул CODE	L мм	L дюйм	г	□
6800 27 0180	180	7 1/8"	140	5

## 6801

Ножницы по металлу ювелирные, изогнутые  
*Jeweller's Snip (Curved)*



Артикул CODE	L мм	L дюйм	г	□
6801 27 0180	180	7 1/8"	140	5

## 6815

Мини болторезы  
*Bolt Cutters*



Артикул CODE	L мм	L дюйм	г	□
6815 27 0200	200	8"	295	5

## 13000 005122

Мини болторез цельнокованный  
*Forging Bolt Cutters*



Инструментальная сталь,  
кромки с индукционной закалкой, рукоятки ПВХ  
*Special steel, Cutters induction hardened, PVC insulated*

Артикул CODE	L мм	L дюйм	г	□
13000 005122	210	7 1/8"	345	5

## 6740

Ножницы многофункциональные  
*Multi Purpose Scissors*



Артикул CODE	L мм	L дюйм	г	□
6740 27 0140	140	5 1/2"	60	5
6740 27 0190	190	7 1/2"	120	5

**6710**

Секатор LUX  
Pruning Shears (Lux)



IZELTAS YOUTUBE

Инструментальная сталь,  
кромки с индукционной закалкой, рукоятки ПВХ  
*Special steel, Cutters induction hardened, PVC insulated*

Артикул CODE	L мм	L дюйм	г	□
6710 27 0230	230	9"	290	5

**6720**

Секатор LIGHT  
Pruning Shears (Light)



Корпус из кованого алюминия, рукоятки ПВХ  
*Aluminum forged body, PVC insulated*

Артикул CODE	L мм	L дюйм	г	□
6720 27 0220	220	8 5/8"	265	5

**6715**

Секатор COMFORT  
Pruning Shears (Comfort)



Инструментальная сталь, рукоятки ПВХ  
*Special steel, PVC insulated*

Артикул CODE	L мм	L дюйм	г	□
6715 27 0225	225	9"	340	5

**6712**

Секатор FRUIT  
Pruning Shears (Fruit)



Инструментальная сталь,  
кромки с индукционной закалкой, рукоятки ПВХ  
*Special steel, Cutters induction hardened, PVC insulated*

Артикул CODE	L мм	L дюйм	г	□
6712 27 0210	210	8 1/4"	365	5

## 06760

Труборез для пластиковых труб  
*Plastic Pipe Cutter*



Запасные части на стр. 192  
*Spare parts page 192*

Артикул CODE	Ø мм	г	
06760 50 042	42	400	5
06760 50 063	63	610	5

## 6850

Труборез для медных и алюминиевых труб, mini  
*Mini Tube Cutter (For Copper and Aluminum)*



Запасные части на стр. 192  
*Spare parts page 192*

Артикул CODE	Размер SIZE	г	
6850 28 0322	1/8" – 5/8"	120	1

## 6855

Труборез для медных и алюминиевых труб,  
стандартный  
*Standard Tube Cutter (For Copper and Aluminum)*



Запасные части на стр. 192  
*Spare parts page 192*

Артикул CODE	Размер SIZE	г	
6855 28 0330	1/8" – 1 1/8"	305	1

## 6860

Труборез для медных и алюминиевых труб, телескопический  
*Telescopic Tube Cutter (For Copper and Aluminum)*



Запасные части на стр. 192  
*Spare parts page 192*

Артикул CODE	Размер SIZE	г	
6860 28 0635	1/8" – 1 3/8"	470	1

## 6865

Труборез для стальных труб  
*Professional Tube Cutter (For Steel)*



Запасные части на стр. 192  
*Spare parts page 192*

Артикул CODE	Размер SIZE	г	
6865 28 1050	1/8" – 2"	2380	1





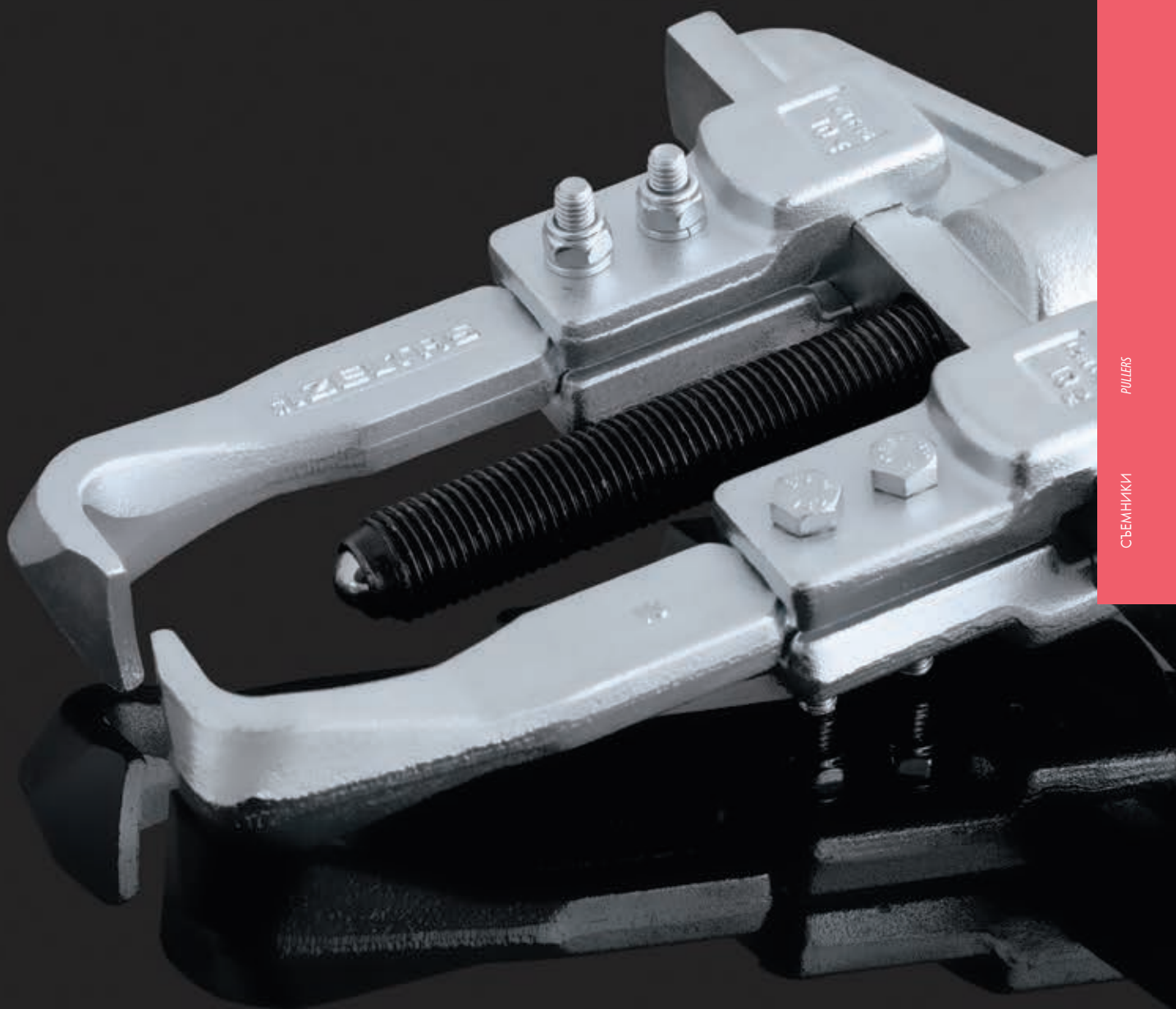
# СЪЕМНИКИ PULLERS

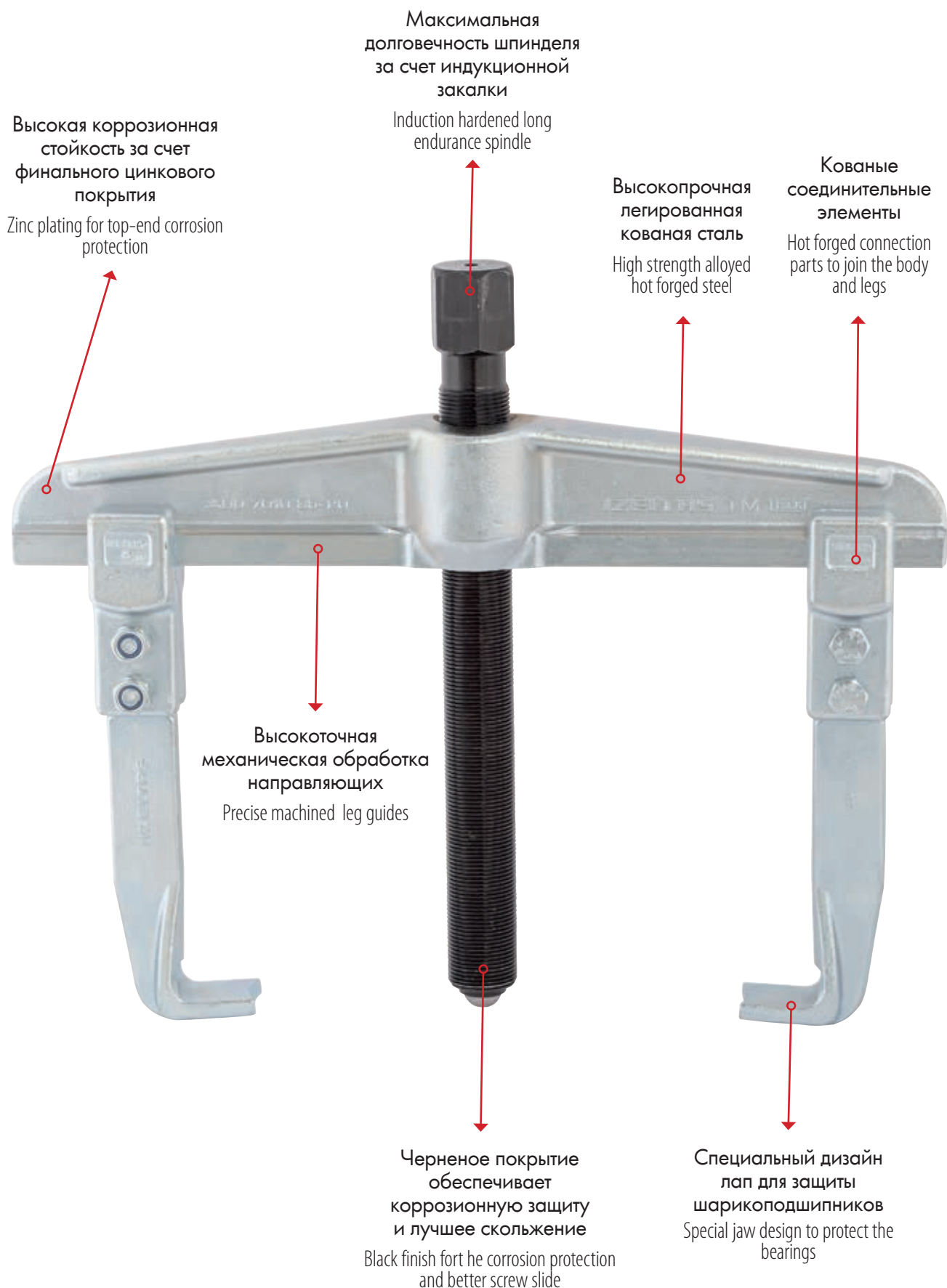
Съемники  
Pullers

Съемники подшипников  
Inside Pullers

Съемники шаровых соединений  
Balljoint Pullers

Съемники разъединительные  
Stud Inserts and Removers

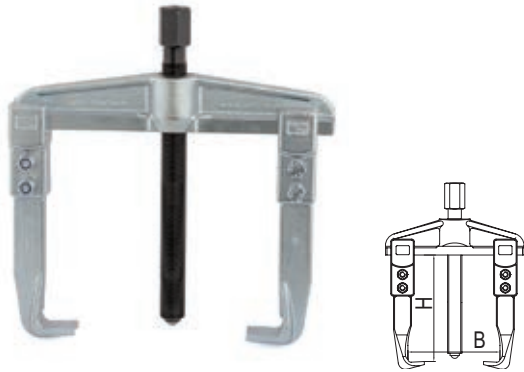


**СЪЕМНИК УНИВЕРСАЛЬНЫЙ (2 ЛАПЫ) / STANDARD PULLER TWO ARMS**

## 7010

Съемник универсальный (2 лапы)  
Standard Puller (Two Arms)

TSEK



Хром-ванадиевый сплав,  
цинковое покрытие,  
закаленные лапы, шпindelь  
с индукционной закалкой  
Chrom vanadium, Zinc plated,  
Arms hardened, Spindle induction hardened

Запасные части на стр. 193  
Spare parts page 193

Артикул CODE		В мм	Н мм	 г	
7010 29 0810	8×10	80	100	1080	1
7010 29 1210	12×10	120	100	1235	1
7010 29 1615	16×15	160	150	2850	1
7010 29 2015	20×15	200	150	3060	1
7010 29 2520	25×20	250	200	7450	1
7010 29 3520	35×20	350	200	10000	1
7010 29 5220	52×20	520	200	14100	1

## 7010

Набор универсальных съемников на подставке  
Display Frame For Pullers

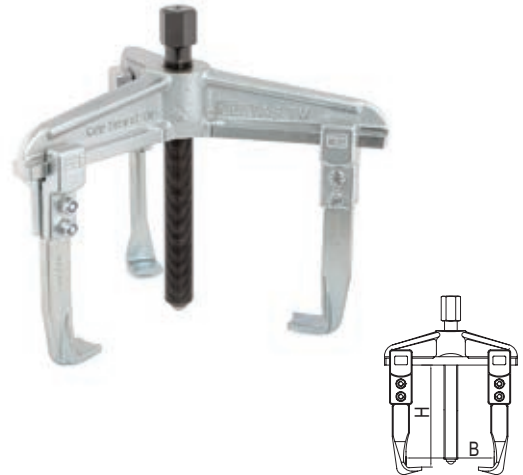


Артикул CODE	Состав набора CONTENTS	 г	
7010 00 6105	8×10 – 12×10 – 16×15 20×15 – 25×20	17840	5

## 7020

Съемник универсальный (3 лапы)  
Standart Puller (Three Arms)

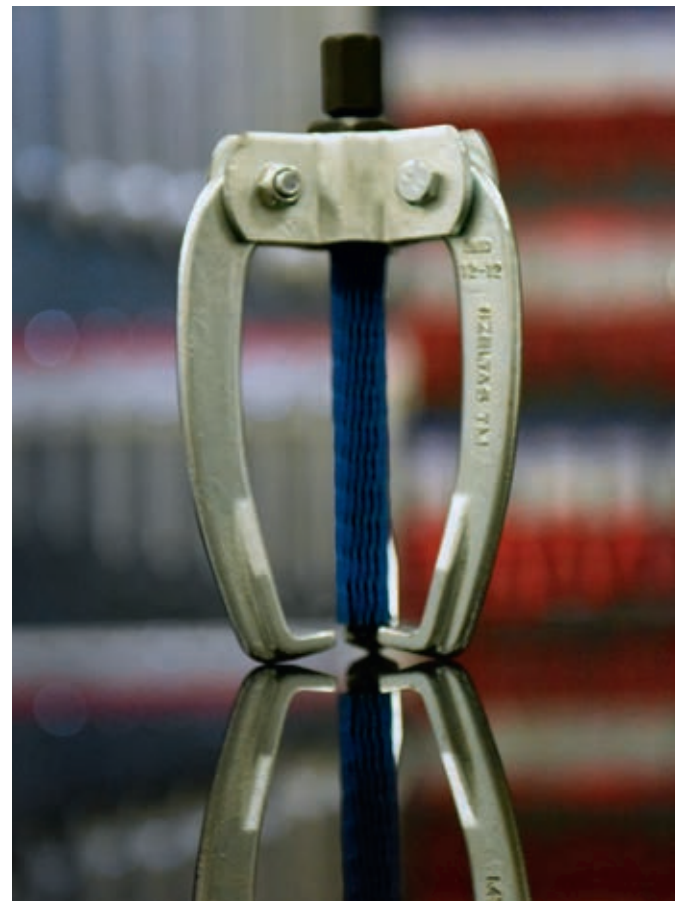
TSEK



Хром-ванадиевый сплав,  
цинковое покрытие,  
закаленные лапы, шпindelь  
с индукционной закалкой  
Chrom vanadium, Zinc plated,  
Arms hardened, Spindle induction hardened

Запасные части на стр. 193  
Spare parts page 193

Артикул CODE		В мм	Н мм	 г	
7020 29 3720	37×20	370	200	14750	1
7020 29 5220	52×20	520	200	20000	1



## 7030

Съемник (2 лапы)  
Master Puller (Two Arms)

TSEK



Хром-ванадиевый сплав,  
цинковое покрытие,  
закаленные лапы, шпindelь  
с индукционной закалкой  
Chrom vanadium, Zinc plated,  
Arms hardened, Spindle induction hardened

Запасные части на стр. 193  
Spare parts page 193

Артикул CODE		В мм	Н мм	 г	
7030 29 0808	8x8	80	80	545	1
7030 29 1212	12x12	120	120	1075	1
7030 29 1616	16x16	160	160	1885	1
7030 29 2320	23x20	230	200	3240	1

## 7040

Съемник (3 лапы)  
Master Puller (Three Arms)

TSEK



Хром-ванадиевый сплав,  
цинковое покрытие,  
закаленные лапы, шпindelь  
с индукционной закалкой  
Chrom vanadium, Zinc plated,  
Arms hardened, Spindle induction hardened

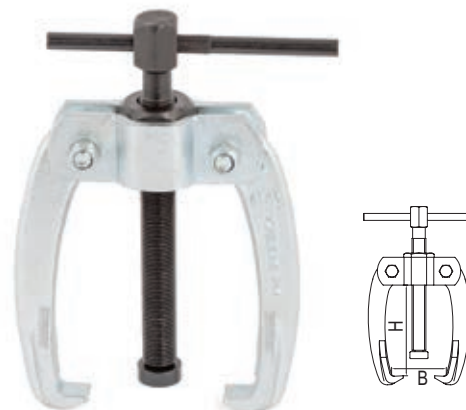
Запасные части на стр. 193  
Spare parts page 193

Артикул CODE		В мм	Н мм	 г	
7040 29 0808	8x8	80	80	680	1
7040 29 1212	12x12	120	120	1355	1
7040 29 1616	16x16	160	160	2320	1
7040 29 2320	23x20	230	200	4025	1

## 7050

Съемник с рукояткой (2 лапы)  
Battery Puller (Two Arms)

TSEK



Хром-ванадиевый сплав,  
цинковое покрытие,  
закаленные лапы, шпindelь  
с индукционной закалкой  
Chrom vanadium, Zinc plated,  
Arms hardened, Spindle induction hardened

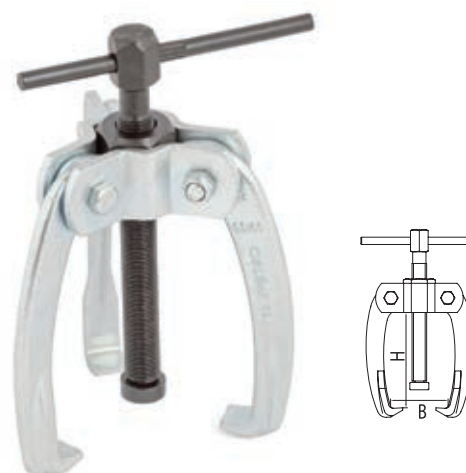
Запасные части на стр. 193  
Spare parts page 193

Артикул CODE		В мм	Н мм	 г	
7050 29 0604	6x4	60	40	245	1
7050 29 0606	6x6	60	60	275	1
7050 29 0808	8x8	80	80	555	1

## 7060

Съемник с рукояткой (3 лапы)  
Battery Puller (Three Arms)

TSEK



Хром-ванадиевый сплав,  
цинковое покрытие,  
закаленные лапы, шпindelь  
с индукционной закалкой  
Chrom vanadium, Zinc plated,  
Arms hardened, Spindle induction hardened

Запасные части на стр. 193  
Spare parts page 193

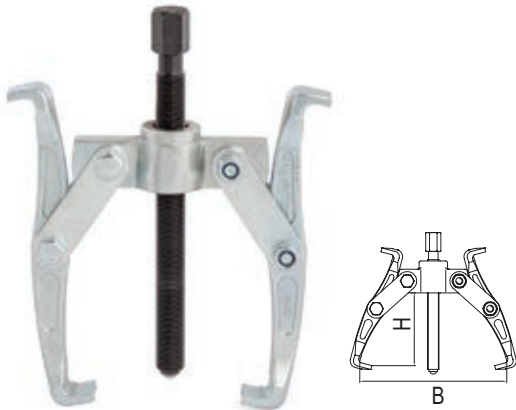
Артикул CODE		В мм	Н мм	 г	
7060 29 0604	6x4	60	40	300	1
7060 29 0606	6x6	60	60	345	1
7060 29 0808	8x8	80	80	715	1



## 7070

Съемник S-образный (2 лапы)  
S Type Puller (Two Arms)

TSEK



Запасные части на стр. 193  
Spare parts page 193

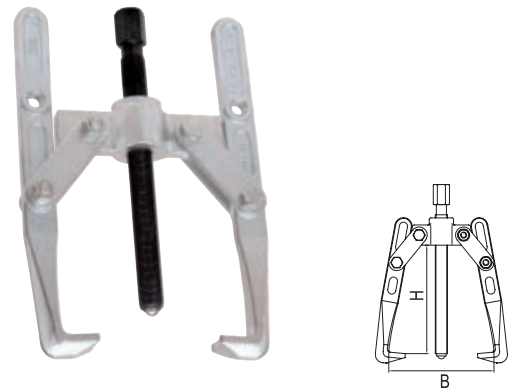
Хром-ванадиевый сплав,  
цинковое покрытие,  
закаленные лапы, шпindelь  
с индукционной закалкой  
Chrom vanadium, Zinc plated,  
Arms hardened, Spindle induction hardened

Артикул CODE		В мм	Н мм	 г	
7070 29 2013	20x13	200	130	2420	1

## 7090

Съемник универсальный (2 лапы)  
Universal Puller (Two Arms)

TSEK



Запасные части на стр. 193  
Spare parts page 193

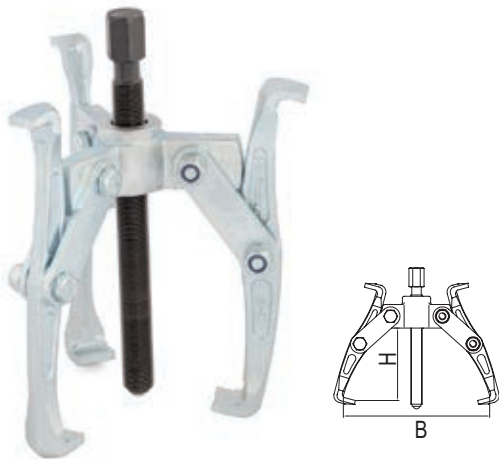
Хром-ванадиевый сплав,  
цинковое покрытие,  
закаленные лапы, шпindelь  
с индукционной закалкой  
Chrom vanadium, Zinc plated,  
Arms hardened, Spindle induction hardened

Артикул CODE		В мм	Н мм	 г	
7090 29 2222	22x22	220	220	3085	1

## 7080

Съемник S-образный (3 лапы)  
S Type Puller (Three Arms)

TSEK



Запасные части на стр. 193  
Spare parts page 193

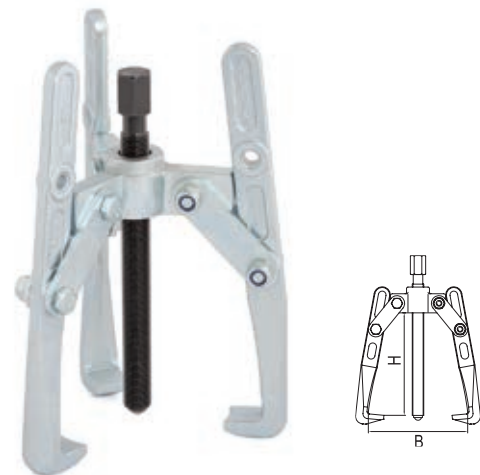
Хром-ванадиевый сплав,  
цинковое покрытие,  
закаленные лапы, шпindelь  
с индукционной закалкой  
Chrom vanadium, Zinc plated,  
Arms hardened, Spindle induction hardened

Артикул CODE		В мм	Н мм	 г	
7080 29 2013	20x13	200	130	3250	1

## 7100

Съемник универсальный (3 лапы)  
Universal Puller (Three Arms)

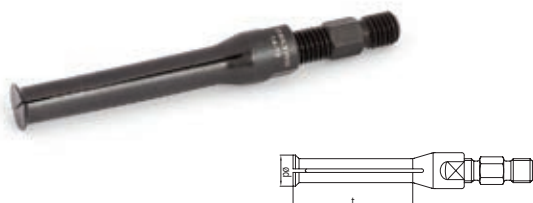
TSEK



Запасные части на стр. 193  
Spare parts page 193

Хром-ванадиевый сплав,  
цинковое покрытие,  
закаленные лапы, шпindelь  
с индукционной закалкой  
Chrom vanadium, Zinc plated,  
Arms hardened, Spindle induction hardened

Артикул CODE		В мм	Н мм	 г	
7100 29 2222	22x22	220	220	4125	1

**Съемник внутренних подшипников, модель А**  
*Internal Expansion Puller – Model A*


Артикул CODE	øD мм	t мм	Для FOR	Резьба винта SCREW ADAPTER	г	
7120 29 0507	5 – 7	30	35 – 75	M10	40	1
7120 29 0709	7 – 9	30	35 – 75	M10	40	1
7120 29 0912	9 – 12	30	35 – 75	M10	40	1
7120 29 1013	10 – 13	30	35 – 75	M10	40	1
7120 29 1317	13 – 17	50	35 – 75	M10	60	1
7120 29 1419	14 – 19	60	35 – 75	M10	75	1
7120 29 1621	16 – 21	60	35 – 75	M10	75	1
7120 29 1823	18 – 23	60	35 – 75	M10	100	1
7120 29 2025	20 – 25	60	35 – 75	M10	100	1
7120 29 2530	25 – 30	60	35 – 75	M10	110	1
7120 29 3037	30 – 37	70	35 – 75 60 – 130	M10	250	1
7120 29 3542	35 – 42	70	35 – 75 60 – 130	M10	250	1
7120 29 3845	38 – 45	70	35 – 75 60 – 130	M10	250	1
7120 29 4350	43 – 50	70	35 – 75 60 – 130	M10	400	1

**Съемник внутренних подшипников, модель В**  
*Internal Expansion Puller – Model B*


Артикул CODE	øD мм	t мм	Для For	Резьба винта SCREW ADAPTER	г	
7120 29 2540	25 – 40	45	35 – 75 60 – 130	M10	235	1

**Упор 2-х лапый для съемников**  
*Arms For Internal Expansion Puller*


Хром-ванадиевый сплав,  
цинковое покрытие,  
закаленные лапы, шпindel  
с индукционной закалкой  
*Chrom vanadium, Zinc plated,  
Arms hardened, Spindle induction hardened*

Артикул CODE	Диапазон CAPACITY мм	Для FOR	Резьба винта SCREW ADAPTER	г	
--------------	----------------------	---------	----------------------------	---	--

**Модель А**  
от 5–7 мм до 43–50 мм

**Модель В**  
**25–40 мм**  
Model A  
5 – 7 den  
43 – 50 ye  
Model B  
25 – 40

7120 29 3575	35 – 75		M10	625	1
--------------	---------	--	-----	-----	---

**Модель А**  
от 30–37 мм до 43–50 мм

**Модель В**  
**25–40 мм**  
Model A  
30 – 37 den  
43 – 50 ye  
Model B  
25 – 40

7120 29 6013	60 – 130		M10	1000	1
--------------	----------	--	-----	------	---



## 7122

### Съемник разделительный Separator

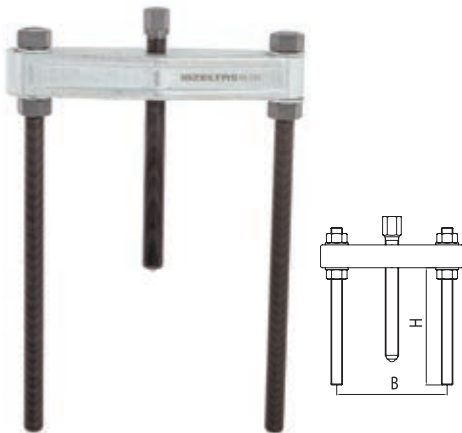


Хром-ванадиевый сплав, цинковое покрытие, закаленные лапы, шпindelь с индукционной закалкой  
Chrom vanadium, Zinc plated, Arms hardened, Spindle induction hardened

Артикул CODE	∅ мм	Для FOR	Резьба винта SCREW ADAPTER	г	
7122 29 0560	5 – 60	40 – 115	M12	370	1
7122 29 1275	12 – 75	40 – 115	M12	635	1
7122 29 2211	22 – 115	55 – 205	M16	1780	1
7122 29 2515	25 – 155	90 – 260	M20×1.5	3940	1
7122 29 3022	30 – 220	100 – 360	M20×1.5	11000	1
7122 29 4028	40 – 280	140 – 435	M24×3	15000	1

## 7122

### Съемник разделительный Puller Arms For Separator

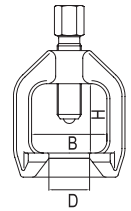


Хром-ванадиевый сплав, цинковое покрытие, закаленные лапы, шпindelь с индукционной закалкой  
Chrom vanadium, Zinc plated, Arms hardened, Spindle induction hardened

Артикул CODE	В мм	Н мм	Для FOR	Резьба винта SCREW ADAPTER	г	
7122 29 4011	40–115	150	5–60 12–75	M12	990	1
7122 29 5520	55–205	210	22–115	M16	2700	1
7122 29 9026	90–260	315	25–155	M20×1.5	4965	1
7122 29 1036	100–360	305	30–220	M20×1.5	7000	1
7122 29 1443	140–435	320	40–280	M24×3	11000	1

## 7126

### Съемник шаровых соединений Extractor For Ball Joint



Артикул CODE	∅D мм	В мм	Н мм	г	
7126 29 0018	18	40	40	315	1
7126 29 0025	25	50	50	540	1
7126 29 0029	29	60	60	915	1
7126 29 0040	40	80	80	1965	1
7126 29 0045	45	90	100	2670	1





# ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ SPARE PARTS

Запасные части  
Spare parts



Ключ разводной, запасные части  
Adjustable Wrench, Spare Parts

	Артикул CODE	L мм	L дюйм	г	
Гайка Nut	0600 01 0206	160	6"	5	10
	0600 01 0208	208	8"	10	10
	0600 01 0210	260	10"	10	10
	0600 01 0212	308	12"	20	10
	0600 01 0215	388	15"	65	10
Болт Bolt	0600 01 0306	160	6"	3	10
	0600 01 0308	208	8"	5	10
	0600 01 0310	260	10"	5	10
	0600 01 0312	308	12"	10	10
	0600 01 0315	388	15"	20	10
Пружина Spring	0600 01 0406	160	6"	1	10
	0600 01 0408	208	8"	1	10
	0600 01 0410	260	10"	1	10
	0600 01 0412	308	12"	1	10
	0600 01 0415	388	15"	3	10

**2100**

Ключ Стилсона, запасные части  
Stillson Wrench Spare Part

	Артикул CODE	Для FOR	г	
Губки Jaw	2100 10 0108	8"	80	5
	2100 10 0110	10"	180	5
	2100 10 0112	12"	320	5
	2100 10 0114	14"	400	5
	2100 10 0118	18"	575	5
	2100 10 0124	24"	980	5
	Соединительный элемент Connection Part	2100 10 0208	8"	60
2100 10 0210		10"	95	5
2100 10 0212		12"	100	5
2100 10 0214		14"	195	5
2100 10 0218		18"	345	5
2100 10 0224		24"	445	5
Гайка Nut	2100 10 0308	8"	10	5
	2100 10 0310	10"	30	5
	2100 10 0312	12"	25	5
	2100 10 0314	14"	45	5
	2100 10 0318	18"	75	5
	2100 10 0324	24"	105	5


**2110**

Усиленный трубный ключ Стилсона, запасные части  
Pipe Wrench, Heavy Duty Spare Parts

	Артикул CODE	Для FOR	г	
Губки Jaw	2110 10 0108	8"	100	5
	2110 10 0110	10"	205	5
	2110 10 0112	12"	235	5
	2110 10 0114	14"	400	5
	2110 10 0118	18"	675	5
	2110 10 0124	24"	900	5
	2110 10 0136	36"	1820	5
	2110 10 0148	48"	3410	5
	Гайка Nut	2110 10 0308	8"	10
2110 10 0310		10"	25	5
2110 10 0312		12"	35	5
2110 10 0314		14"	40	5
2110 10 0318		18"	65	5
2110 10 0324		24"	115	5
2110 10 0336		36"	230	5
2110 10 0348		48"	305	5

Нижние губки и штифт Lower Jaw and Pin	2110 10 0408	8"	15	5
	2110 10 0410	10"	40	5
	2110 10 0412	12"	60	5
	2110 10 0414	14"	60	5
	2110 10 0418	18"	90	5
	2110 10 0424	24"	125	5
	2110 10 0436	36"	225	5
	2110 10 0448	48"	285	5

**2201**

Ключ трубный (85°), запасные части  
Pipe Wrench (85°), Spare Parts

	Артикул CODE	Для FOR	г	
Гайка Nut	2201 10 0110	1"	25	10
	2201 10 0115	1 1/2"	40	10
	2201 10 0120	2"	60	10
	2201 10 0130	3"	75	10
	2201 10 0140	4"	75	10

**2350**

Болторезы, запасные части  
Bolt Cutters Spare Part

	Артикул CODE	Для FOR	Проволока CAPACITY Ø мм	г	
Губки Jaw	2350 27 0118	18"	6 – 8	850	1
	2350 27 0124	24"	8 – 10	870	1
	2350 27 0130	30"	9 – 13	1250	1
	2350 27 0136	36"	11 – 16	1850	1

## 5850

Боек пластиковый для молотка  
*Plastic Hammer Spare Head*



Артикул CODE	ØD мм	г	г	□
5850 25 0130	30	35	10	
5850 25 0140	40	70	10	
5850 25 0150	50	120	10	

## 6400

Рукоятка для топора-тесло  
*Adze Handle*



Артикул CODE	L мм	г	г	□
6400 25 0001	400	140	10	

## 5800

Рукоятка для молотка с клином  
*Hammer Handle (With Pin)*



Артикул CODE	L мм	г	г	г	□
5800 25 0001	260	100	60	10	
5800 25 0002	280	200	60	10	
5800 25 0003	300	300	95	10	
5800 25 0005	320	500	100	10	
5800 25 0010	360	1000	165	10	
5800 25 0015	380	1500	185	10	
5800 25 0020	400	2000	205	10	

## 5865

Рукоятка для кувалды с клином  
*Mallet Handle (With Pin)*



Артикул CODE	L мм	г	г	г	□
5865 25 0001	260	1000	210	10	
5865 25 0002	280	1500	270	10	

## 6410

Рукоятка для топора с клином  
*Hatchet Handle (With Pin)*



Артикул CODE	L мм	г	г	г	□
6410 25 0001	380	800	250	10	

## 03755

Лезвие ножа для снятия изоляции  
*Cable Strippers Spare Blade*



Артикул CODE	Сечение SIZE	г	г	□
03755 50 625	25-300мм <sup>2</sup>	25	5	

## 06375

Металлическая лента для съемника масляного фильтра  
*Adjustable Slot Type Oil Filter Wrench Spare Clamp*



Артикул CODE	Ø мм	г	г	□
06375 50 010	65	20	5	



## 6230

Насадка для шприца (резьба М10х1)  
Grease Gun Nozzle



500 мл  
300 мл

Артикул CODE	L мм	Ø мм	г	□
6230 26 2500	38	15	31	10

Шланг гибкий для шприца (резьба М10х1)  
Grease Gun



Артикул CODE	Ø мм	рабочее давление, Бар	г	□
6230 26 3300	8	206	34	10
6230 26 3500	12	400	102	10

## 05898

Полотно ножовочное по металлу  
(24 зуба на дюйм, HSS – быстрорежущая сталь)  
Hacksaw Blade HSS



Артикул CODE	Размер SIZE	г	□
05898 50 283	13x0.65x18	20	100

## 05899

Полотно ножовочное по металлу (18 зубьев  
на дюйм, Bimetal – биметаллическое)  
Hacksaw Blade Bimetal



Артикул CODE	Размер SIZE	г	□
05899 50 283	13x0.65x18	20	100

## 6735

Полотно для складной пилы  
Spare Blade for Pruning Saw



Артикул CODE	L мм	г	□
6735 27 1300	300	60	5

## 06765

Лезвие трубореза для пластиковых труб  
Plastic Pipe Cutter Spare Blade



Артикул CODE	Размер SIZE	г	□
06765 50 042	42	73	5
06765 50 063	63	105	5

## 6850

Лезвие для трубореза mini / Blade For Mini Tube Cutter  
Лезвие для трубореза стандарт / Blade For Standard Tube Cutter  
Лезвие для трубореза телескопического / Blade For Telescopic Tube Cutter



Артикул CODE	Размер SIZE	г	□
6850 28 1322	1/4" – 1 3/8"	5	10

## 6865

Лезвие трубореза стальных труб  
Blade For Professional Tube Cutter



Артикул CODE	Размер SIZE	г	□
6865 28 0150	1/8" – 2"	30	5





## 7010-7020

Запасные части для универсальных съемников  
Spare Parts For Standard Pullers

Соединительный элемент, удлинитель / Connection Part, Extension

Артикул CODE	L мм	Для FOR	г	
7010 29 2033	200	8×10 – 12×10	415	1
7010 29 3033	300	16×15 – 20×15	890	1
7010 29 4033	400	25×20 – 35×20 37×20 – 52×20	2350	1

Лапа / Arm

7010 29 0822	8×10 – 12×10	110	1
7010 29 1622	16×15 – 20×15	330	1
7010 29 2522	25×20 – 35×20 52×20 – 37×20	775	1

Соединительный элемент / Connection Part

7010 29 0833	8×10 – 12×10	160	1
7010 29 1633	16×15 – 20×15	325	1
7010 29 2533	25×20 – 35×20 52×20 – 37×20	930	1

Шпindelь / Spindlet

7010 29 0844	8×10 – 12×10	185	1
7010 29 1644	16×15 – 20×15	555	1
7010 29 2544	25×20	1400	1
7010 29 3544	35×20 – 37×20	2185	1
7010 29 5244	52×20	3210	1

## 7030-7040

Запасные части для съемника Master  
Spare Parts For Master Puller

Лапа / Arm

Артикул CODE	Для FOR	г	
7030 29 0822	8×8	110	1
7030 29 1222	12×12	215	1
7030 29 1622	16×16	345	1
7030 29 2322	23×20	580	1

Шпindelь / Spindlet

7030 29 0844	8×8	180	1
7030 29 1244	12×12	360	1
7030 29 1644	16×16	680	1
7030 29 2344	23×20	1230	1

## 7050-7060

Запасные части для съемников с рукояткой  
Spare Parts For Battery Pullers

Лапа / Arm

Артикул CODE	Для FOR	г	
7050 29 0422	6×4	40	1
7050 29 0622	6×6	50	1
7050 29 0822	8×8	110	1

Шпindelь / Spindlet

7050 29 0444	6×4	95	1
7050 29 0644	6×6	105	1
7050 29 0844	8×8	200	1

## 7070-7080

Запасные части для S-образных съемников  
Spare Parts For S Type Puller

Лапа / Arm

Артикул CODE	Для FOR	г	
7070 29 2022	20×13	405	1

Шпindelь / Spindlet

7070 29 2044	20×13	520	1
--------------	-------	-----	---

## 7090-7100

Запасные части для универсальных съемников  
Spare Parts For Universal Puller

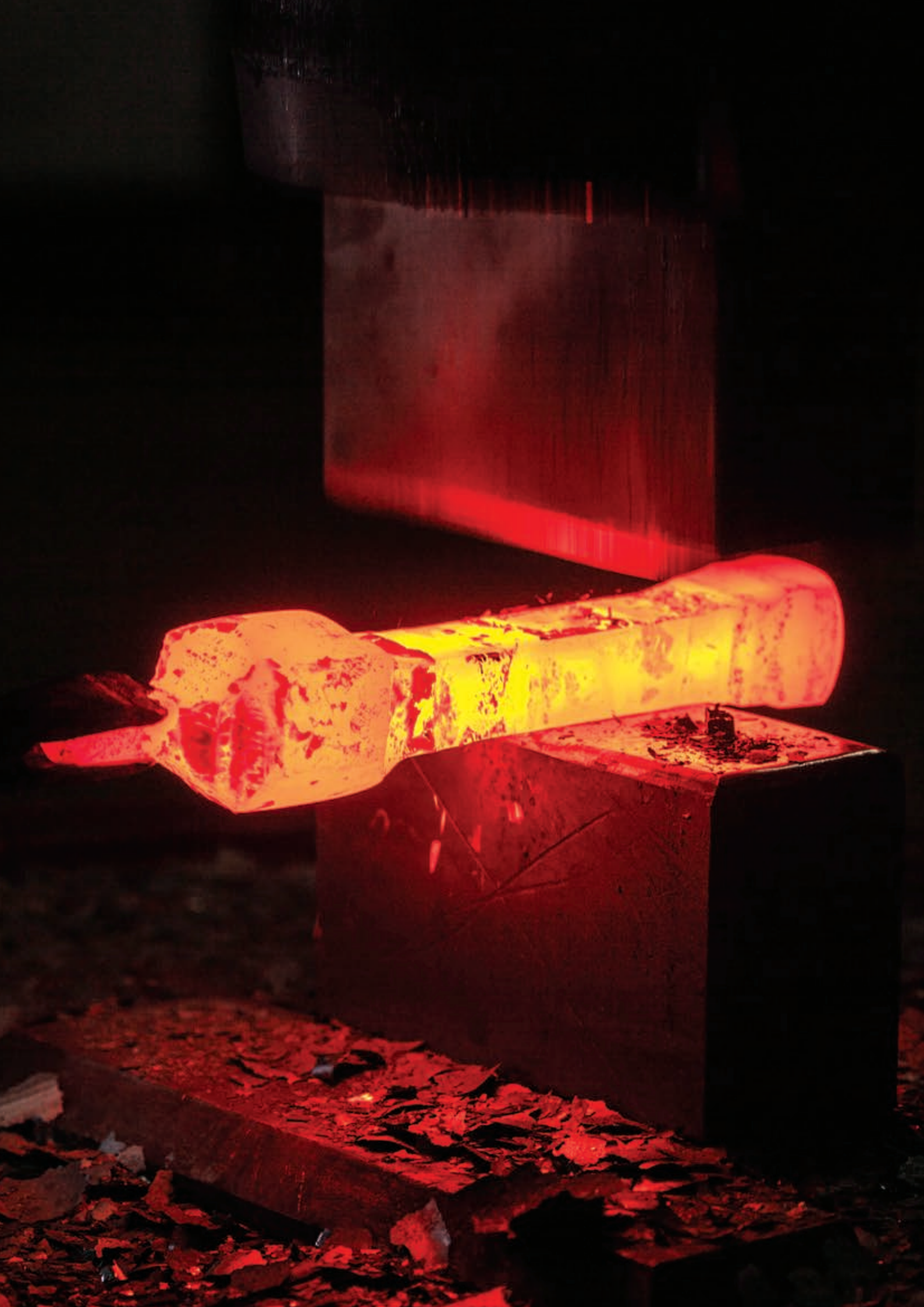
Лапа / Arm

Артикул CODE	Для FOR	г	
7090 29 2322	22×22	690	1

Шпindelь / Spindlet

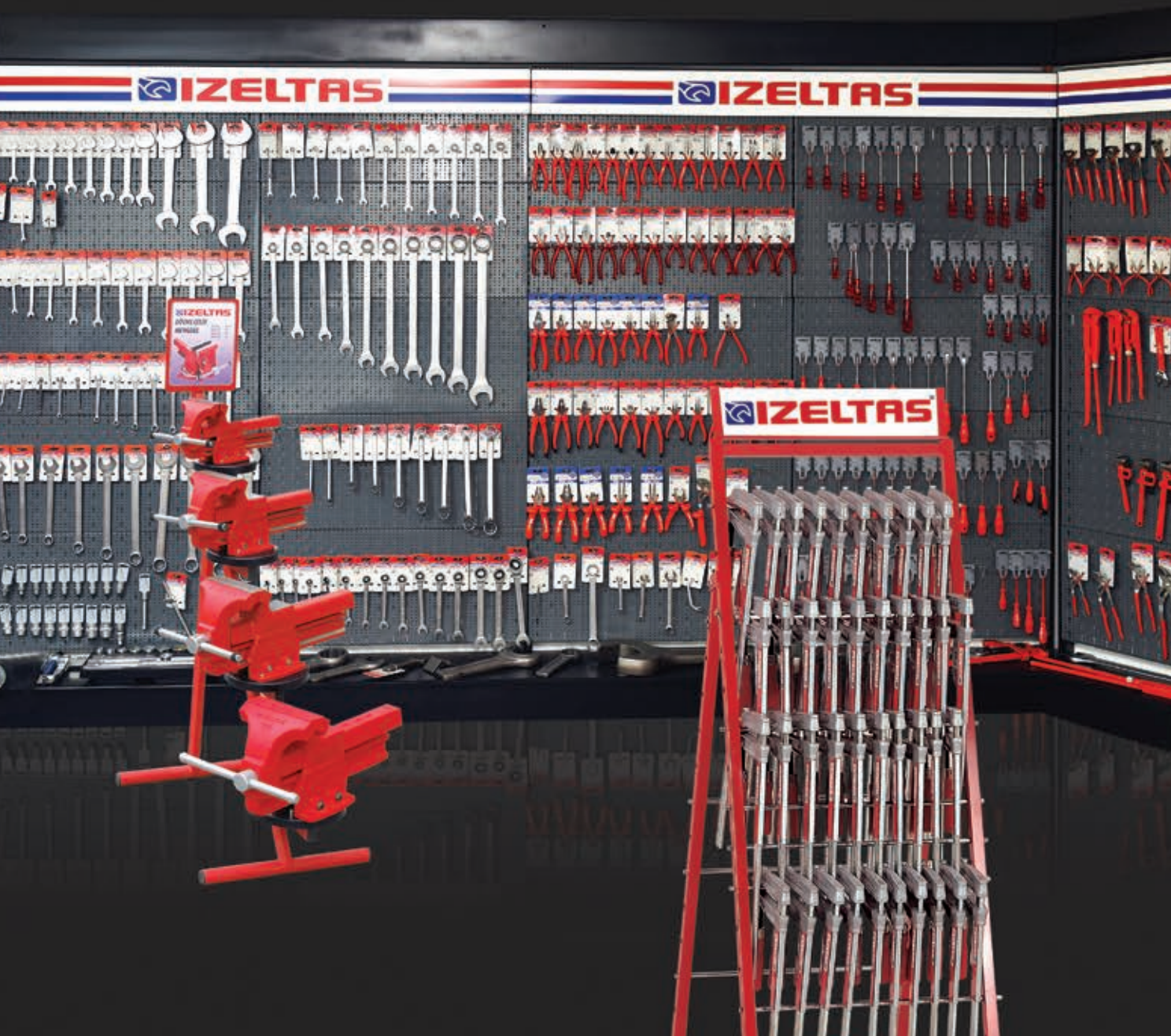
7090 29 2244	22×22	565	1
--------------	-------	-----	---





# СТЕНДЫ И ДЕРЖАТЕЛИ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ IZELTAS COMMERCIAL DISPLAY PRODUCTS

Стенды и держатели  
Commercial display products



**1113**

Стенд под головки 1/2"  
*Display Frame for Sockets*

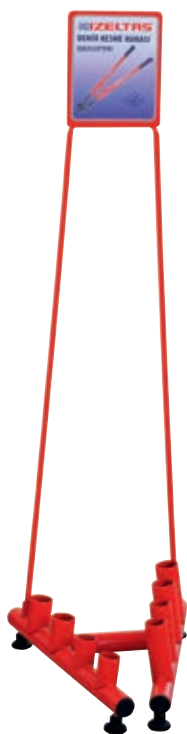


**1/2"**

Артикул CODE	Размер SIZE ММ	г	□
1113 31 6100	175×360×605	5800	1

**2350**

Держатель для болторезов  
*Display Frame for Bolt Cutters*



Артикул CODE	Комплект поставки CONTENTS	г	□
2350 31 6104	Без инструмента / Empty	7400	1

**7010**

Стенд для съемников  
*Display Frame For Pullers*



Артикул CODE	Комплект поставки CONTENTS	г	□
7010 31 6105	Без инструмента / Empty	2000	1

**7300**

Стенд для струбцин  
*Display Frame for Screw Clamps*



Артикул CODE	Размер SIZE ММ	г	□
7300 31 6150	100×520×1420	8000	1

## 8001-8002

Стенд для ключей гаечных  
*Display Frame For Wrenches*



Изготовлен из листового металла, электростатическая окраска  
*Made from metal sheet, Electrostatic paint*

Артикул CODE	Размер SIZE мм	г	Комплект поставки CONTENTS	
8001 31 6012	160x500	800	Для рожковых ключей Open Jaw	1
8002 31 6012	170x560	1000	Для накидных ключей Ring	1

## 8004

Стенд для тисков  
*Forged Steel Vice Frame*



Артикул CODE	Комплект поставки CONTENTS	г	
8004 31 6004	Без инструмента / Empty	8000	1

## 8015

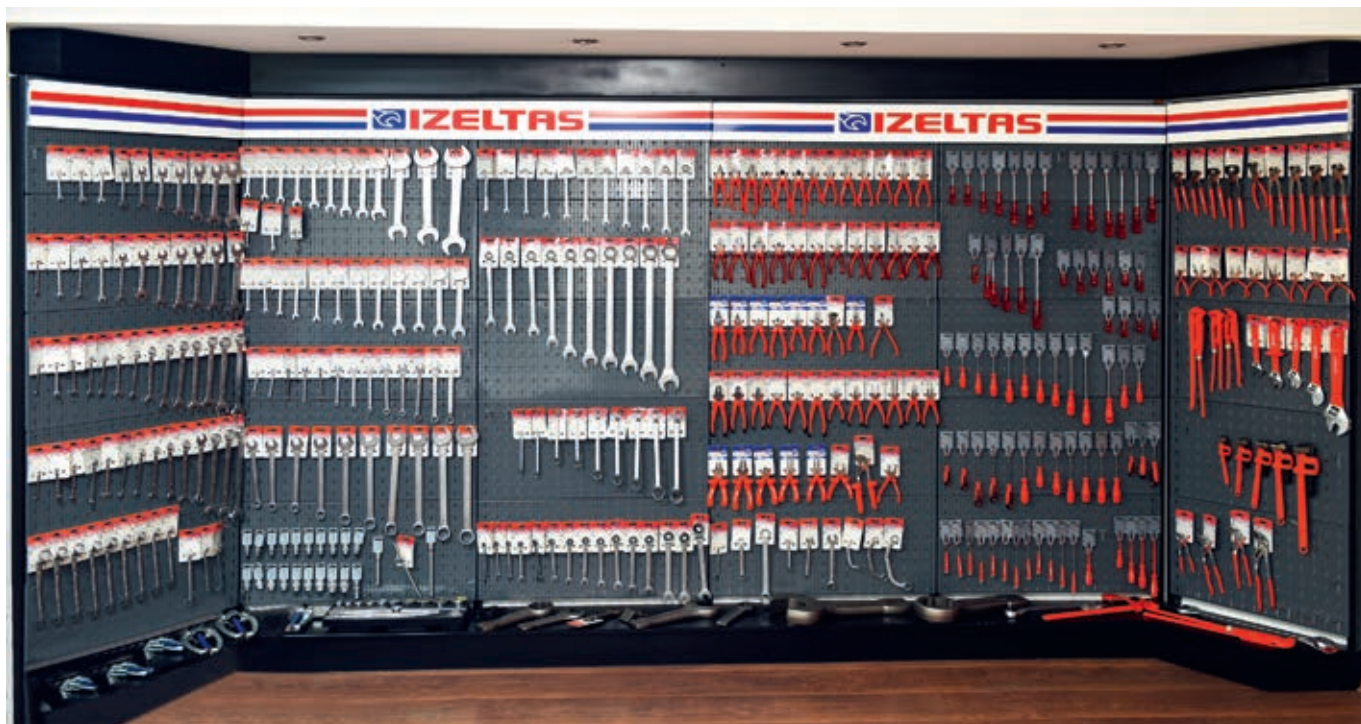
Мобильный трехсторонний стенд  
*Triangular Display Frame*



Изготовлен из листового металла, электростатическая окраска  
*Made from metal sheet, Electrostatic paint*

Артикул CODE	Размер SIZE мм	г	
8015 31 6001	520x1670	29500	1

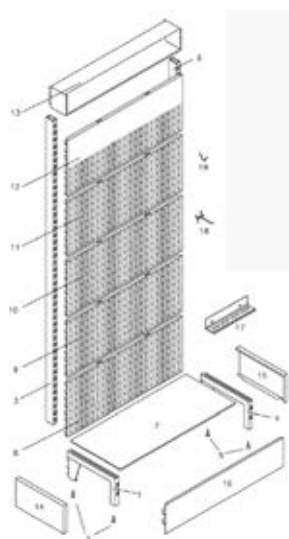




Перфорированные панели IZELTAS предназначены для наглядной демонстрации инструмента.  
 Размеры панелей: ширина 46 см, длина 100 см и высота 220 см.  
 Комплект состоит из 19 панелей.

*Izeltaş's Product Exhibition Board has been specially designed for selling points. These boards have been formed from easily mountable 19 main parts and have the dimensions as following, width 46 cm, length 100 cm and height 220 cm.*

*Board features an impressive looking and displays the products all together, which makes it easy to choose desired tools during retail selling activities.*



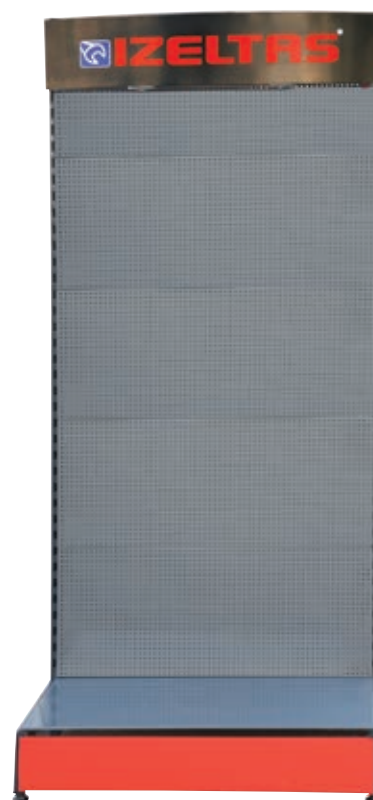
### Порядок сборки

#### Montage Order

1. Правое основание / Stand right leg
2. Пластиковые ножки / Plastic leg
3. Правая стойка / Stand right column
4. Левое основание / Stand left leg
5. Пластиковые ножки / Plastic leg
6. Левая стойка / Stand left column
7. Полка / Shelf
8. Перфорированная панель / Drilled panel
9. Перфорированная панель / Drilled panel
10. Перфорированная панель / Drilled panel
11. Перфорированная панель / Drilled panel
12. Частично перфорированная панель / Half-drilled panel
13. Панель освещения / Illumination panel
14. Боковая крышка / Side cover
15. Боковая крышка / Side cover
16. Фронтальная крышка / Front cover
17. Держатель для отверток / Screwdriver hanger
18. Длинный крючок / Long hanger
19. Короткий крючок / Short hanger

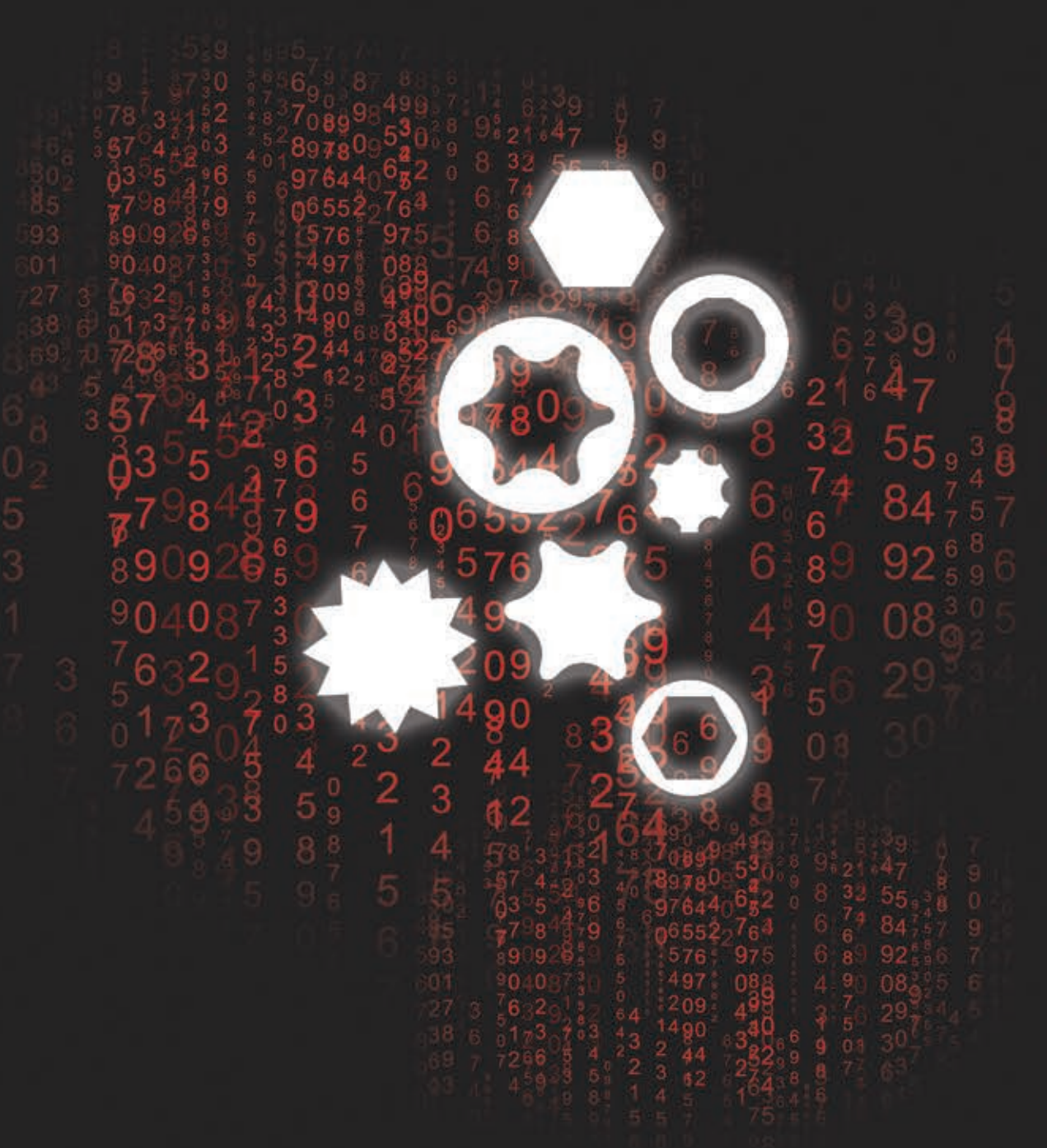
### Перфорированная панель Display Panel (Empty)

Артикул CODE	Размер SIZE мм	Комплект поставки CONTENTS	 г	
8010 31 6001	460×1000×2200	Без инструмента / Empty	43000	1



# СПРАВОЧНАЯ ИНФОРМАЦИЯ TECHNICAL INFORMATIONS

Справочная информация  
Technical informations



# ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ РАБОТЕ С ИНСТРУМЕНТОМ



В соответствии с ЕС60900 на всех рабочих местах, требующих применения диэлектрического инструмента, необходимо использовать соответствующий инструмент с изоляцией (за исключением напряжения свыше 1000 В).  
*Hand tools with IEC 60900 compliant isolation must be used for any work involving risk of electrical current (excluding 1000V and above).*



Используйте защиту органов зрения.  
*Make sure to wear goggles in work areas with dust and burrs.*



Используйте головки только соответствующего крепежу размера. Располагайте головку перпендикулярно — используя максимальную площадь контакта. Использование головки под углом уменьшит площадь контакта и приведет к сокращению жизненного цикла продукции.

*Use box wrenches with bolts of appropriate size, placed perpendicularly on the largest area of contact. Use of a box wrench at an angle will reduce the gripping surface and result in a shorter useful life.*



Используйте защиту органов слуха при работе в местах, с превышением нормального звукового давления.  
*Make sure to wear ear protection in work areas with high levels of noise.*

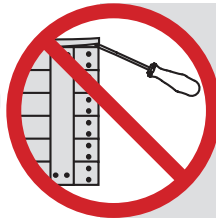


Не используйте молоток для выполнения функций, вне его прямого назначения. Избегайте ударов молотком по поверхностям, более прочным, чем материал бойка. Не производите удар по наклонной. Убедитесь в том, что деталь, по которой осуществляется удар очищена перед работой.

*Do not use a hammer outside its intended purpose or to hit objects harder than the hammer. Do not hit at an angle. Make sure to clean weakened parts before use.*



Используйте полнолицевую маску и перчатки при работе с химическими веществами.  
*Make sure to wear gloves and facemask for works involving chemical materials.*



Не используйте отвертки для вскрытия или разделения материалов и для других случаев, выходящих за рамки прямого назначения инструмента.

*Do not use the screwdriver as a levering tool out of its intended purpose.*



Используйте ключи с профилем подходящего размера. Разница в размере передающей и ответной частей приведет к преждевременному износу инструмента.  
*Use wrenches with bolts of appropriate size. Size discrepancy between wrench and bolt will lead to wear on tool edge.*



Не используйте отвертки в качестве зубила или долота.  
*Do not use the screwdriver as a chiselling tool or for impacting out of its intended purpose.*



Не шлифуйте и не подвергайте кромки ключей воздействию твердых предметов — это приведет к изменению структуры материала инструмента и возможной поломке.  
*Do not grind or expose the edge of wrenches to hard objects. This will deform the tool edge structure.*



При перемещении инструментальных тележек не тяните их — передвигайте тележки толкая их перед собой.  
*Do not pull the set cabinets. Push to move the cabinets.*



Не используйте удлинители для увеличения усилия. Это может привести к деформации кромок инструмента, поломке или производственной травме.  
*Do not apply force to the wrench by attaching a pipe to the tool body. This may result in deformation of tool edge, breakage or injury.*



Для инструментальных тележек без защиты от выдвигания нескольких ящиков — работайте только с одним открытым ящиком чтобы не допустить опрокидывание тележки.  
*Do not leave multiple drawers of set cabinets open at the same time. This will move the centre of gravity and cause toppling.*



Не подвергайте инструмент воздействию ударных нагрузок. Это может привести к деформации кромок инструмента, поломке или производственной травме.  
*Do not hit the wrench body with a hammer. This may result in deformation of tool edge, breakage or injury.*




Не используйте инструментальную тележку или мебель в качестве ступеньки. Это может привести к травме.  
*Do not use your foot to close a cabinet drawer or attempt to use cabinet drawers as a stepladder. Such actions will result in injury.*



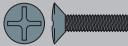


## СПРАВОЧНАЯ ИНФОРМАЦИЯ / TECHNICAL DATA

### Руководство по выбору профиля отвертки GUIDELINE FOR SCREWDRIVERS

											
Метрический крепеж Metric screw	M 1.6 (M 1.7)	M 2	M 2.3	(M 2.3) (M 2.6)	M 3	(M 3.5)	M 4	M 5	M 6	M 8	M 10
Винт с плоской головкой Flat head screws	0.4 × 3 (3.2)	0.5 × 3.8	0.6 × 4.4	0.6 × 4.5 (5)	0.8 × 5.5	0.8 × 6	1 × 7	1.2 × 8.5	1.6 × 10	2 × 13	2.5 × 16
Винт с плоской головкой Flat head screws	—	—	—	—	0.8 × 6	0.8 × 7	1 × 8	1.2 × 10	1.6 × 12	2 × 16	2.5 × 20
Винт с плоской головкой (маленькие размеры) Flat head screws (small sizes)	—	—	—	0.4 × 3.5	0.5 × 4	0.5 × 4.5	0.6 × 5.5	0.8 × 6.5	1 × 8	1.2 × 10	1.6 × 13
Винт со сферической головкой Oval head screws	0.4 × 3	0.5 × 3.8	—	0.6 × 4.7	0.8 × 5.6	—	—	—	—	—	—
Винт с потайной головкой Countersank head screws	0.4 × 3	0.5 × 3.8	—	0.6 × 4.7	0.8 × 5.6	0.8 × 6.5	1 × 7.5	1.2 × 9.2	1.6 × 11	2 × 14.5	2.5 × 18

### Тип шлица для винтов с крестовой головкой SUITABLE TIPS FOR CROSS HEAD SCREWS

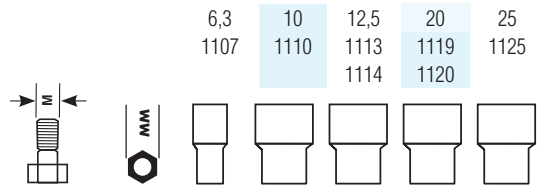
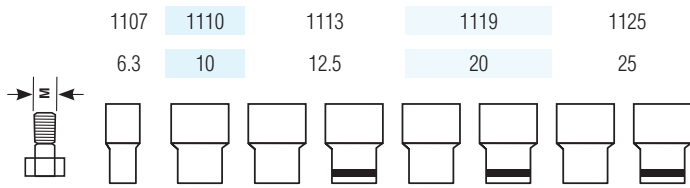
		
Размер шлица Phillips Cross Slot Size	0	Метрический крепеж Metric Screw
1	2	M 1.6 – M 2
2	3	M 2 – M 2.5 – M 3
3	4	M 3.5 – M 5
4		M 6
		M 8 – M 10



## СПРАВОЧНАЯ ИНФОРМАЦИЯ / TECHNICAL DATA

Руководство по выбору торцевых головок для каждого привода  
 GUIDE TO METRIC SIZES COVERED BY SOCKET WRENCHES  
 FOR EACH DRIVE

Минимальное значение крутящего момента для различных торцевых головок, Н·м в соответствии с ИСО1711-1  
 GEST TORQUE VALUES FOR SOSETS  
 ISO 1711-1 (N-m)




	1/4"	3/8"	1/2"	1/2"	3/4"	3/4"	1"	1"
M 2	4							
	4,5							
M 2.5	5							
M 3	5,5							
M 3.5	6	6						
M 4	7	7						
M 5	8	8	8					
	9	9	9					
M 6	10	10	10	10				
M 7	11	11	11	11				
	12	12	12	12				
M 8	13	13	13	13				
		14	14	14				
		15	15	15				
M 10		16	16	16				
M 10		17	17	17		17		
M 12		18	18	18	18	18		
M 12		19	19	19	19	19		
		20	20					
M 14		21	21	21	21			
M 14		22	22	22	22	22	22	
		23	23	23				
M 16			24	24	24	24	24	
			25					
			26					
M 18			27	27	27	27	27	
			28					
M 20			30		30	30	30	
M 22			32		32	32	32	
					33	33	33	
M 22			34		34	34	34	
M 24					36	36	36	
					38	38	38	
M 27					41	41	41	
						42		
M 30					46	46	46	
M 33					50	50		
M 36					55	55		
M 39					60	60		
M 42						65		
M 45						70		
M 48						75		
M 52								

		1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"
M2	4	10,4				
M 2.2	4.5*	12,6				
M 2.5	5	15,1				
M 3	5,5	17,8				
M 3.5	6*	20,6	23,2			
M 4	7	26,8	33,2			
M 5	8	33,6	45,5	94,1		
	9*	41,1	59,9	119,2		
M 6	10	49,1	76,7	147		
M 7	11	57,8	96	178		
	12	67,0	118	212		
M 8	13	68,6	141	249		
	14*	68,6	169	288		
	15		198	331		
	16		225	377		
M 10	17		225	425		
	18		225	477		
M 12	19*		225	531		
	20*		225	569		
	21		225	569	-	
M 14	22*		225	569	569	
	23*			569	569	
M 16	24			569	569	
	25*			569	583	
	26*			569	624	
M 18	27			569	665	
	28*			569	707	
M 20	30			569	795	
M 22	32*			569	888	
	34			569	984	
M 24	36				1084	1677
M 27	41				1353	1910
M 30	46				1569	2143
M 33	50				1569	2329
M 36	55				1569	2562
M 39	60				1569	2795
M 42	65					2795
M 45	70					2795
M 48	75					2795
M 52	80					2795

## РЕКОМЕНДУЕМЫЙ МОМЕНТ ЗАТЯЖКИ ДЛЯ КРЕПЕЖА

### TEST TORQUE VALUES

Значения являются рекомендованными, приведены в Нм  
*Suggested (Not Compulsory) Bolt Tightening Torque in Nm (Newton Meter)*  
**В соответствии с классами прочности по DIN 267**  
*Tightening Torques Values According to Quality Class DIN 267*

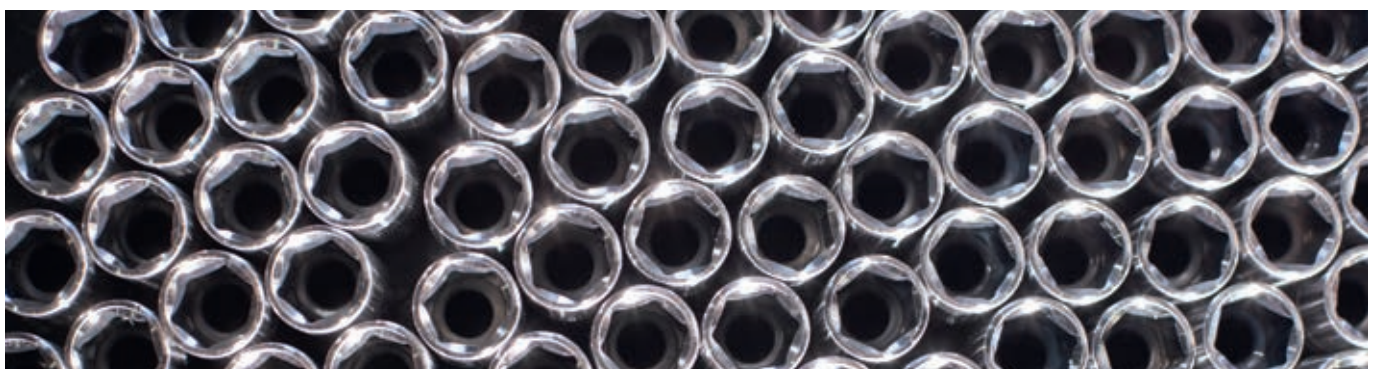
	4,6	5,6	6,9	8,8	10,9	12,9
<b>M 2</b>	0,123	0,162	0,314	0,373	0,520	0,628
<b>M 2,2</b>	0,196	0,265	0,510	0,598	0,843	1,010
<b>M 2,5</b>	0,284	0,373	0,726	0,863	1,206	1,451
<b>M 3</b>	0,441	0,588	1,128	1,344	1,883	2,256
<b>M 3,5</b>	0,677	0,902	1,736	2,060	2,893	3,481
<b>M 4</b>	1,000	1,344	2,599	3,040	4,315	5,148
<b>M 5</b>	1,916	2,648	5,099	6,031	8,483	10,200
<b>M 6</b>	3,432	4,511	8,728	10,300	14,710	17,652
<b>M 7</b>	5,590	7,453	14,220	17,162	24,517	28,439
<b>M 8</b>	8,238	10,787	21,575	25,497	35,304	42,168
<b>M 10</b>	16,67	21,575	42,168	50,014	70,608	85,317
<b>M 12</b>	28,44	38,246	73,550	87,279	122,60	147,10
<b>M 14</b>	45,11	60,801	116,70	138,30	194,20	235,40
<b>M 16</b>	69,63	93,163	178,5	210,80	299,10	357,90
<b>M 18</b>	95,12	127,50	245,20	289,3	411,90	490,30
<b>M 20</b>	135,3	180,45	384,10	411,90	578,60	696,30
<b>M 22</b>	182,4	245,16	470,70	559,00	784,50	941,40
<b>M 24</b>	230,5	308,91	598,20	711,00	1000	1196
<b>M 27</b>	343,2	460,90	887,50	1049	1481	1775
<b>M 30</b>	465,8	622,72	1206	1422	2010	2403
<b>M 33</b>	632,5	848,30	1628	1932	2716	3266
<b>M 36</b>	814,0	1089	2099	2481	3491	4197
<b>M 39</b>	1059	1412	2716	3226	4531	5443
<b>M 42</b>	1304	1746	3364	3991	5609	6727
<b>M 45</b>	1638	2177	4207	4992	7012	8414
<b>M 48</b>	1981	2638	5080	6021	8473	10150
<b>M 52</b>	2540	3393	6541	7747	10885	13092
<b>M 56</b>	3168	4227	8149	9650	13582	16279
<b>M 60</b>	3932	5247	10101	11964	16867	20202
<b>M 64</b>	4737	6306	12160	14416	20300	24320

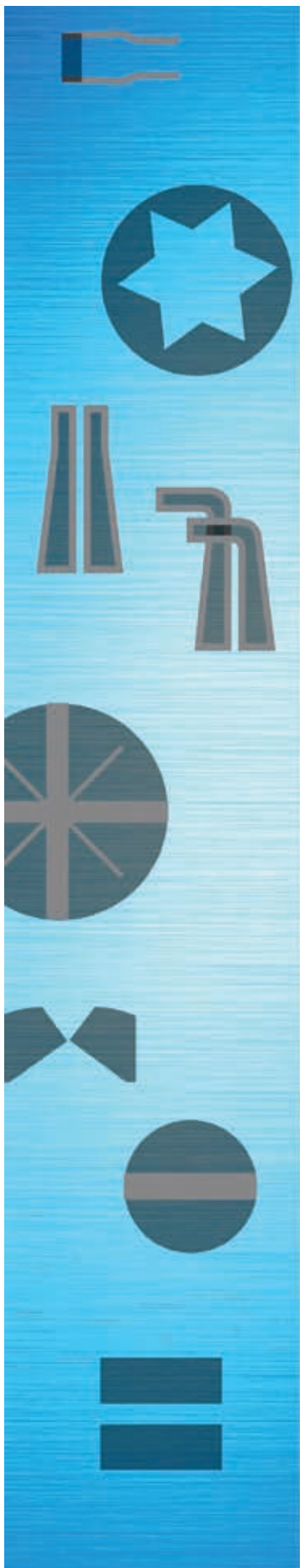
Значения рекомендованного усилия должны быть увеличены на 20% при использовании смазки  
*Torque Values Should be Increased of 20% for Lubricated Screws*

## СПРАВОЧНАЯ ИНФОРМАЦИЯ / TECHNICAL DATA




















Таблица перевода твердости  
Hardness Conversion Table

Твердость по Виккерсу	Твердость по Бринеллю	Твердость по Роквеллу		Прочность на разрыв	Твердость по Виккерсу	Твердость по Бринеллю	Твердость по Роквеллу		Прочность на разрыв
HV 30	HB 30	HRB	HRC	σВ Н/мм <sup>2</sup>	HV 30	HB 30	HRB	HRC	σВ Н/мм <sup>2</sup>
80	80.7	36.4	-	270	340	340	-	34.9	1140
85	85	42.4	-	290	350	350	-	36.0	1170
90	90	47.4	-	310	360	359	-	37.0	1200
95	95	52.00	-	320	370	368	-	38.0	1260
100	100	56.4	-	340	380	376	-	38.9	1260
105	105	60.0	-	360	390	385	-	39.8	1290
110	110	63.4	-	380	400	392	-	40.7	1320
115	115	66.4	-	390	410	400	-	41.5	1350
120	120	69.4	-	410	420	408	-	42.4	1380
125	125	72.0	-	420	440	423	-	44.0	1430
130	130	74.4	-	440	450	430	-	44.8	1460
135	135	76.4	-	460	460	-	-	45.6	-
140	140	78.4	-	470	470	-	-	46.3	-
145	145	80.4	-	490	480	-	-	47.0	-
150	150	82.2	-	500	490	-	-	47.7	-
155	155	83.8	-	520	500	-	-	48.3	-
160	160	85.4	-	540	510	-	-	49.1	-
165	165	86.8	-	550	520	-	-	49.7	-
170	170	88.2	-	570	530	-	-	50.4	-
175	175	89.6	-	590	540	-	-	51.0	-
180	180	90.8	-	600	550	-	-	51.6	-
185	185	91.8	-	620	560	-	-	52.2	-
195	190	91.5	-	640	570	-	-	52.8	-
200	195	94.0	-	660	580	-	-	53.3	-
200	200	95.0	-	670	590	-	-	53.9	-
205	205	95.8	-	680	600	-	-	54.4	-
210	210	96.6	-	710	610	-	-	55.0	-
215	215	97.4	-	720	620	-	-	55.5	-
220	220	98.2	-	730	630	-	-	56.0	-
225	225	99.0	-	750	640	-	-	56.5	-
230	230	-	19.2	760	650	-	-	57.0	-
235	235	-	20.2	780	660	-	-	57.5	-
240	240	-	21.2	800	670	-	-	58.0	-
245	245	-	22.1	820	680	-	-	58.5	-
250	250	-	23.0	830	690	-	-	59.0	-
255	255	-	23.8	850	700	-	-	59.5	-
260	260	-	24.6	870	720	-	-	60.4	-
265	265	-	25.4	880	740	-	-	61.2	-
280	280	-	27.1	900	760	-	-	62.0	-
275	275	-	26.9	920	780	-	-	62.8	-
280	280	-	27.6	940	800	-	-	63.6	-
285	285	-	28.3	950	820	-	-	64.3	-
290	290	-	29.0	970	840	-	-	65.0	-
295	295	-	29.6	990	860	-	-	65.7	-
300	300	-	30.3	1010	880	-	-	66.3	-
310	310	-	31.5	1040	900	-	-	66.9	-
320	320	-	32.7	1080	920	-	-	67.5	-
330	330	-	33.8	1110	940	-	-	68.0	-





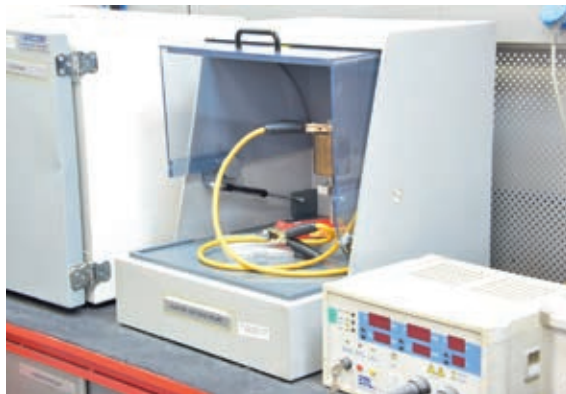
Символы  
Symbols

- |   |   |   |  |
|---|---|---|--|
|    | Размер<br>Size                                      |    | Привод Pozidriv®<br>Pozidriv® Tip            |
|    | Максимальный захват<br>Opening Limit of Jaws        |    | Привод TORX®<br>TORX® Tip                    |
|    | Шестигранный профиль<br>Six Point Sockets           |    | Привод TORX® с отверстием<br>TORX® with hole |
|    | Восьмигранный профиль<br>Eight Point Wrench         |    | Привод для бит<br>Bit Holders                |
|  | Двенадцатигранный профиль<br>Twelve Point Wrench    |  | Ключ шестигранный<br>Hexagonal Allen Keys    |
|  | Переходник с квадрата<br>Square Adapter             |  | Стопорное кольцо<br>Circlip                  |
|  | Трубчатый ключ<br>Tubular Socket Wrench             |  | Вес<br>Weight of Body                        |
|  | Головка с внутренним профилем Torx®<br>TORX® Socket |  | Струбцина<br>Screw Clamp                     |
|  | Привод плоский шлиц<br>Flat Tip                     |  | Съемник<br>Puller                            |
|  | Привод PHILLIPS®<br>PHILLIPS® Tip                   |   |  |

# СПРАВОЧНАЯ ИНФОРМАЦИЯ / TECHNICAL DATA

дюйм	мм	0"	1"	2"	3"	4"	5"	6"	7"	8"	9"	10"	11"
		миллиметры (мм)											
0	0	0	25,400 0	50,800 0	76,200 0	101,600 0	127,000 0	152,400 0	177,800 0	203,200 0	228,600 0	254,000 0	279,400 0
1/64	0,015 625	0,396 9	25,796 9	51,196 9	76,596 9	101,996 9	127,396 9	152,796 9	178,196 9	203,596 9	228,996 9	254,396 9	279,796 9
1/32	0,031 25	0,793 8	26,193 8	51,593 8	76,993 8	102,393 8	127,793 8	153,193 8	178,593 8	203,993 8	229,393 8	254,793 8	280,193 8
3/64	0,046 875	1,190 6	26,590 6	51,990 6	77,390 6	102,790 6	128,190 6	153,590 6	178,990 6	204,390 6	229,790 6	255,190 6	280,590 6
1/16	0,062 5	1,587 5	26,987 5	52,387 5	77,787 5	103,187 5	128,587 5	153,987 5	179,387 5	204,787 5	230,187 5	255,587 5	280,987 5
5/64	0,078 125	1,984 4	27,384 4	52,784 4	78,184 4	103,584 4	128,984 4	154,384 4	179,784 4	205,184 4	230,584 4	255,984 4	281,384 4
3/32	0,093 75	2,381 2	27,781 2	53,181 2	78,581 2	103,981 2	129,381 2	154,781 2	180,181 2	205,581 2	230,981 2	256,381 2	281,781 2
7/64	0,109 375	2,778 1	28,178 1	53,578 1	78,978 1	104,378 1	129,778 1	155,178 1	180,578 1	205,978 1	231,378 1	256,778 1	282,178 1
1/8	0,125	3,175 0	28,575 0	53,975 0	79,375 0	104,775 0	130,175 0	155,575 0	180,975 0	206,375 0	231,775 0	257,175 0	282,575 0
9/64	0,140 625	3,571 9	28,971 9	54,371 9	79,771 9	105,171 9	130,571 9	155,971 9	181,371 9	206,771 9	232,171 9	257,571 9	282,971 9
5/32	0,156 25	3,968 8	29,368 8	54,768 8	80,168 8	105,568 8	130,968 8	156,368 8	181,768 8	207,168 8	232,568 8	257,968 8	283,368 8
11/64	0,171 875	4,365 6	29,765 6	55,165 6	80,565 6	105,965 6	131,365 6	156,765 6	182,165 6	207,565 6	232,965 6	258,365 6	283,765 6
3/16	0,187 5	4,762 5	30,162 5	55,562 5	80,962 5	106,362 5	131,762 5	157,162 5	182,562 5	207,962 5	233,362 5	258,762 5	284,162 5
13/64	0,203 125	5,159 4	30,559 4	55,959 4	81,359 4	106,759 4	132,159 4	157,559 4	182,959 4	208,359 4	233,759 4	259,159 4	284,559 4
7/32	0,218 75	5,556 2	30,956 2	56,356 2	81,756 2	107,156 2	132,556 2	157,956 2	183,356 2	208,756 2	234,156 2	259,556 2	284,956 2
15/64	0,234 375	5,953 1	31,353 1	56,753 1	82,153 1	107,553 1	132,953 1	158,353 1	183,753 1	209,153 1	234,553 1	259,953 1	285,353 1
1/4	0,25	6,350 0	31,750 0	57,150 0	82,550 0	107,950 0	133,350 0	158,750 0	184,150 0	209,550 0	234,950 0	260,350 0	285,750 0
17/64	0,265 625	6,746 9	32,146 9	57,546 9	82,946 9	108,346 9	133,746 9	159,146 9	184,546 9	209,946 9	235,346 9	260,746 9	286,146 9
9/32	0,281 25	7,143 8	32,543 8	57,943 8	83,343 8	108,743 8	134,143 8	159,543 8	184,943 8	210,343 8	235,743 8	261,143 8	286,543 8
19/64	0,296 875	7,540 6	32,940 6	58,340 6	83,740 6	109,140 6	134,540 6	159,940 6	185,340 6	210,740 6	236,140 6	261,540 6	286,940 6
5/16	0,312 5	7,937 5	33,337 5	58,737 5	84,137 5	109,537 5	134,937 5	160,337 5	185,737 5	211,137 5	236,537 5	261,937 5	287,337 5
21/64	0,328 125	8,334 4	33,734 4	59,134 4	84,534 4	109,934 4	135,334 4	160,734 4	186,134 4	211,534 4	236,934 4	262,334 4	287,734 4
11/32	0,343 75	8,731 2	34,131 2	59,531 2	84,931 2	110,331 2	135,731 2	161,131 2	186,531 2	211,931 2	237,331 2	262,731 2	288,131 2
23/64	0,359 375	9,128 1	34,528 1	59,928 1	85,328 1	110,728 1	136,128 1	161,528 1	186,928 1	212,328 1	237,728 1	263,128 1	288,528 1
3/8	0,375	9,525 0	34,925 0	60,325 0	85,725 0	111,125 0	136,525 0	161,925 0	187,325 0	212,725 0	238,125 0	263,525 0	288,925 0
25/64	0,390 625	9,921 9	35,321 9	60,721 9	86,121 9	111,521 9	136,921 9	162,321 9	187,721 9	213,121 9	238,521 9	263,921 9	289,321 9
13/32	0,406 25	10,318 8	35,718 8	61,118 8	86,518 8	111,918 8	137,318 8	162,718 8	188,118 8	213,518 8	238,918 8	264,318 8	289,718 8
27/64	0,421 875	10,715 6	36,115 6	61,515 6	86,915 6	112,315 6	137,715 6	163,115 6	188,515 6	213,915 6	239,315 6	264,715 6	290,115 6
7/16	0,437 5	11,112 5	36,512 5	61,912 5	87,312 5	112,712 5	138,112 5	163,512 5	188,912 5	214,312 5	239,712 5	265,112 5	290,512 5
29/64	0,453 125	11,509 4	36,909 4	62,309 4	87,709 4	113,109 4	138,509 4	163,909 4	189,309 4	214,709 4	240,109 4	265,509 4	290,909 4
15/32	0,468 75	11,906 2	37,306 2	62,706 2	88,106 2	113,506 2	138,906 2	164,306 2	189,706 2	215,106 2	240,506 2	265,906 2	291,306 2
31/64	0,484 375	12,303 1	37,703 1	63,103 1	88,503 1	113,903 1	139,303 1	164,703 1	190,103 1	215,503 1	240,903 1	266,303 1	291,703 1
1/2	0,5	12,700 0	38,100 0	63,500 0	88,900 0	114,300 0	139,700 0	165,100 0	190,500 0	215,900 0	241,300 0	266,700 0	292,100 0
33/64	0,515 625	13,096 9	38,496 9	63,896 9	89,296 9	114,696 9	140,096 9	165,496 9	190,896 9	216,296 9	241,696 9	267,096 9	292,496 9
17/32	0,531 25	13,493 8	38,893 8	64,293 8	89,693 8	115,093 8	140,493 8	165,893 8	191,293 8	216,693 8	242,093 8	267,493 8	292,893 8
35/64	0,546 875	13,890 6	39,290 6	64,690 6	90,090 6	115,490 6	140,890 6	166,290 6	191,690 6	217,090 6	242,490 6	267,890 6	293,290 6
9/16	0,562 5	14,287 5	39,687 5	65,087 5	90,487 5	115,887 5	141,287 5	166,687 5	192,087 5	217,487 5	242,887 5	268,287 5	293,687 5
37/64	0,578 125	14,684 4	40,084 4	65,484 4	90,884 4	116,284 4	141,684 4	167,084 4	192,484 4	217,884 4	243,284 4	268,684 4	294,084 4
19/32	0,593 75	15,081 2	40,481 2	65,881 2	91,281 2	116,681 2	142,081 2	167,481 2	192,881 2	218,281 2	243,681 2	269,081 2	294,481 2
39/64	0,609 375	15,478 1	40,878 1	66,278 1	91,678 1	117,078 1	142,478 1	167,878 1	193,278 1	218,678 1	244,078 1	269,478 1	294,878 1
5/8	0,625	15,875 0	41,275 0	66,675 0	92,075 0	117,475 0	142,875 0	168,275 0	193,675 0	219,075 0	244,475 0	269,875 0	295,275 0
41/64	0,640 625	16,271 9	41,671 9	67,071 9	92,471 9	117,871 9	143,271 9	168,671 9	194,071 9	219,471 9	244,871 9	270,271 9	295,671 9
21/32	0,656 25	16,668 8	42,068 8	67,468 8	92,868 8	118,268 8	143,668 8	169,068 8	194,468 8	219,868 8	245,268 8	270,668 8	296,068 8
43/64	0,671 875	17,065 6	42,465 6	67,865 6	93,265 6	118,665 6	144,065 6	169,465 6	194,865 6	220,265 6	245,665 6	271,065 6	296,465 6
11/16	0,687 5	17,462 5	42,862 5	68,262 5	93,662 5	119,062 5	144,462 5	169,862 5	195,262 5	220,662 5	246,062 5	271,462 5	296,862 5
45/64	0,703 125	17,859 4	43,259 4	68,659 4	94,059 4	119,459 4	144,859 4	170,259 4	195,659 4	221,059 4	246,459 4	271,859 4	297,259 4
23/32	0,718 75	18,256 2	43,656 2	69,056 2	94,456 2	119,856 2	145,256 2	170,656 2	196,056 2	221,456 2	246,856 2	272,256 2	297,656 2
47/64	0,734 375	18,653 1	44,053 1	69,453 1	94,853 1	120,253 1	145,653 1	171,053 1	196,453 1	221,853 1	247,253 1	272,653 1	298,053 1
3/4	0,75	19,050 0	44,450 0	69,850 0	95,250 0	120,650 0	146,050 0	171,450 0	196,850 0	222,250 0	247,650 0	273,050 0	298,450 0
49/64	0,765 625	19,446 9	44,846 9	70,246 9	95,646 9	121,046 9	146,446 9	171,846 9	197,246 9	222,646 9	248,046 9	273,446 9	298,846 9
25/32	0,781 25	19,843 8	45,243 8	70,643 8	96,043 8	121,443 8	146,843 8	172,243 8	197,643 8	223,043 8	248,443 8	273,843 8	299,243 8
51/64	0,796 875	20,240 6	45,640 6	71,040 6	96,440 6	121,840 6	147,240 6	172,640 6	198,040 6	223,440 6	248,840 6	274,240 6	299,640 6
13/16	0,812 5	20,637 5	46,037 5	71,437 5	96,837 5	122,237 5	147,637 5	173,037 5	198,437 5	223,837 5	249,237 5	274,637 5	300,037 5
53/64	0,828 125	21,034 4	46,434 4	71,834 4	97,234 4	122,634 4	148,034 4	173,434 4	198,834 4	224,234 4	249,634 4	275,034 4	300,434 4
27/32	0,843 75	21,431 2	46,831 2	72,231 2	97,631 2	123,031 2	148,431 2	173,831 2	199,231 2	224,631 2	250,031 2	275,431 2	300,831 2
55/64	0,859 375	21,828 1	47,228 1	72,628 1	98,028 1	123,428 1	148,828 1	174,228 1	199,628 1	225,028 1	250,428 1	275,828 1	301,228 1
7/8	0,875	22,225 0	47,625 0	73,025 0	98,425 0	123,825 0	149,225 0	174,625 0	200,025 0	225,425 0	250,825 0	276,225 0	301,625 0
57/64	0,890 625	22,621 9	48,021 9	73,421 9	98,821 9	124,221 9	149,621 9	175,021 9	200,421 9	225,821 9	251,221 9	276,621 9	302,021 9
29/32	0,906 25	23,018 8	48,418 8	73,818 8	99,218 8	124,618 8							

**ТЕСТИРОВАНИЕ НА ПОДТВЕРЖДЕНИЕ СООТВЕТСТВИЯ ТРЕБОВАНИЯМ  
QUALITY ASSURANCE TEST**







## ИНФОРМАЦИЯ ОБ ОТВЕТСТВЕННОСТИ КОМПАНИИ ЗА СОДЕРЖАНИЕ КАТАЛОГА / LEGAL NOTICE

Данный каталог заменяет предыдущие издания. Технические характеристики, внешний вид и размеры продукции, представленной в каталоге, соответствуют текущим условиям на дату публикации каталога. По этой причине мы рекомендуем перед заказом связаться с компанией и узнать актуальную информацию о продукции на дату заказа. Компания не несет никакой ответственности за то, что технические характеристики, внешний вид или размеры, указанные в каталоге, не соответствуют изделиям на дату заказа. В соответствии с этой информацией компания не несет никакой ответственности за любые ошибки, материальный ущерб или моральный вред, которые могут возникнуть в результате использования информации или визуального материала, содержащегося в данном каталоге. Компания может в одностороннем порядке вносить изменения в информации или продукцию в каталоге без предварительного уведомления. Компания оставляет за собой право изменять технические характеристики, изображения или размеры своих продуктов или изделий, полностью или частично, в любое время. Сборка, детали подключения, области использования или меры безопасности, представленные на изображениях в каталогах, являются справочными и должны быть проверены перед использованием продукции. Лица, использующие изделия, обязаны соблюдать предупреждения о безопасности относительно продукции, содержащиеся в каталоге, а также дополнительные указания по безопасности/использованию продукции, в противном случае компания не несет ответственности за возможный ущерб.

Настоящий каталог, все его страницы, информация и продукты, содержащиеся в нем защищены в рамках интеллектуальных и промышленных прав компании. Авторские права на каталог продукции, всю информацию, содержащуюся в нем, изображения и продукты принадлежат компании Izeltaş İzmir El Aletleri Sanayi ve Ticaret A.Ş.

Несанкционированное использование, публикация, производство, распространение и воспроизведение продукции, информации, изображений или каталога, на которые распространяется данное авторское право без письменного разрешения компании запрещено, в противном случае это приведет к нарушению интеллектуальных и промышленных прав компании.

*This catalog replaces previous editions.*

*The technical features, appearance and dimensions of the products in the catalog represent the current conditions at the date of publication of the catalog. For this reason, we recommend that you contact the company before ordering and learn the current information about the products on the order date. The company does not have any responsibility under any name due to the fact that the technical features, appearance or size of the products specified in the catalog are not the same as the products on the order date. In line with this information, the company is not responsible in any way or form for any errors, material or moral damages that may arise from the information or visual material contained in this catalogue.*

*The company may make unilateral changes regarding the information or products in the catalog without prior notice. The company reserves the right to change the technical specifications, images or dimensions of its products or products, in whole or in part, at any time. The assembly, connection details, usage areas or safety measures seen in the images in the catalogs do not constitute an example for the correct use of the products. Persons using the products are obliged to comply with the safety warnings regarding the products in the catalog content, as well as the additional safety / usage instructions regarding the products, otherwise the company cannot be held responsible for any damages that may arise.*

*This Catalog, all its pages, the information and products in it are protected within the scope of the intellectual and industrial rights of the company. The copyright of the product catalog, all the information in its content, images and products belongs to Izeltaş İzmir El Aletleri Sanayi ve Ticaret A.Ş. Unauthorized use, publication, production, distribution and reproduction of the products, information, images or catalog subject to this copyright without the written permission of the company is prohibited, otherwise it will result in violation of the intellectual and industrial rights of the company.*

Артикул	Страница	Артикул	Страница		
0100 00 2108	НАБОР-КЛЮЧ-РОЖКОВ-8ПР / DE OPEN JAW WRCH SP SET8	63	0130 01 0911	КЛЮЧ-РОЖКОВ-УДЛИН-9X11 / DE OPEN JAW WRCH CP LP 0911	64
0100 00 2112	НАБОР-КЛЮЧ-РОЖКОВ-12ПР / DE OPEN JAW WRCH SP SET12	63	0130 01 1011	КЛЮЧ-РОЖКОВ-УДЛИН-10X11 / DE OPEN JAW WRCH CP LP 1011	64
0100 01 0405	КЛЮЧ-РОЖКОВ-КОРОТ-4X5 / DE OPEN JAW WRCH CP SP 0405	63	0130 01 1012	КЛЮЧ-РОЖКОВ-УДЛИН-10X12 / DE OPEN JAW WRCH CP LP 1012	64
0100 01 0607	КЛЮЧ-РОЖКОВ-КОРОТ-6X7 / DE OPEN JAW WRCH CP SP 0607	63	0130 01 1013	КЛЮЧ-РОЖКОВ-УДЛИН-10X13 / DE OPEN JAW WRCH CP LP 1013	64
0100 01 0608	КЛЮЧ-РОЖКОВ-КОРОТ-6X8 / DE OPEN JAW WRCH CP SP 0608	63	0130 01 1014	КЛЮЧ-РОЖКОВ-УДЛИН-10X14 / DE OPEN JAW WRCH CP LP 1014	64
0100 01 0708	КЛЮЧ-РОЖКОВ-КОРОТ-7×8 / DE OPEN JAW WRCH CP SP 0708	63	0130 01 1113	КЛЮЧ-РОЖКОВ-УДЛИН-11X13 / DE OPEN JAW WRCH CP LP 1113	64
0100 01 0709	КЛЮЧ-РОЖКОВ-КОРОТ-7×9 / DE OPEN JAW WRCH CP SP 0709	63	0130 01 1114	КЛЮЧ-РОЖКОВ-УДЛИН-11X14 / DE OPEN JAW WRCH CP LP 1114	64
0100 01 0809	КЛЮЧ-РОЖКОВ-КОРОТ-8X9 / DE OPEN JAW WRCH CP SP 0809	63	0130 01 1213	КЛЮЧ-РОЖКОВ-УДЛИН-12X13 / DE OPEN JAW WRCH CP LP 1213	64
0100 01 0810	КЛЮЧ-РОЖКОВ-КОРОТ-8X10 / DE OPEN JAW WRCH CP SP 0810	63	0130 01 1214	КЛЮЧ-РОЖКОВ-УДЛИН-12X14 / DE OPEN JAW WRCH CP LP 1214	64
0100 01 0910	КЛЮЧ-РОЖКОВ-КОРОТ-9X10 / DE OPEN JAW WRCH CP SP 0910	63	0130 01 1314	КЛЮЧ-РОЖКОВ-УДЛИН-13X14 / DE OPEN JAW WRCH CP LP 1314	64
0100 01 0911	КЛЮЧ-РОЖКОВ-КОРОТ-9×11 / DE OPEN JAW WRCH CP SP 0911	63	0130 01 1315	КЛЮЧ-РОЖКОВ-УДЛИН-13X15 / DE OPEN JAW WRCH CP LP 1315	64
0100 01 1011	КЛЮЧ-РОЖКОВ-КОРОТ-10X11 / DE OPEN JAW WRCH CP SP 1011	63	0130 01 1317	КЛЮЧ-РОЖКОВ-УДЛИН-13X17 / DE OPEN JAW WRCH CP LP 1317	64
0100 01 1012	КЛЮЧ-РОЖКОВ-КОРОТ-10X12 / DE OPEN JAW WRCH CP SP 1012	63	0130 01 1317	КЛЮЧ-РОЖКОВ-УДЛИН-13X17 / DE OPEN JAW WRCH CP LP 1317	64
0100 01 1013	КЛЮЧ-РОЖКОВ-КОРОТ-10X13 / DE OPEN JAW WRCH CP SP 1013	63	0130 01 1617	КЛЮЧ-РОЖКОВ-УДЛИН-16X17 / DE OPEN JAW WRCH CP LP 1617	64
0100 01 1014	КЛЮЧ-РОЖКОВ-КОРОТ-10X14 / DE OPEN JAW WRCH CP SP 1014	63	0130 01 1618	КЛЮЧ-РОЖКОВ-УДЛИН-16X18 / DE OPEN JAW WRCH CP LP 1618	64
0100 01 1113	КЛЮЧ-РОЖКОВ-КОРОТ-11X13 / DE OPEN JAW WRCH CP SP 1113	63	0130 01 1719	КЛЮЧ-РОЖКОВ-УДЛИН-17X19 / DE OPEN JAW WRCH CP LP 1719	64
0100 01 1114	КЛЮЧ-РОЖКОВ-КОРОТ-11X14 / DE OPEN JAW WRCH CP SP 1114	63	0130 01 1722	КЛЮЧ-РОЖКОВ-УДЛИН-17X22 / DE OPEN JAW WRCH CP LP 1722	64
0100 01 1213	КЛЮЧ-РОЖКОВ-КОРОТ-12X13 / DE OPEN JAW WRCH CP SP 1213	63	0130 01 1724	КЛЮЧ-РОЖКОВ-УДЛИН-17X24 / DE OPEN JAW WRCH CP LP 1724	64
0100 01 1214	КЛЮЧ-РОЖКОВ-КОРОТ-12X14 / DE OPEN JAW WRCH CP SP 1214	63	0130 01 1819	КЛЮЧ-РОЖКОВ-УДЛИН-18X19 / DE OPEN JAW WRCH CP LP 1819	64
0100 01 1314	КЛЮЧ-РОЖКОВ-КОРОТ-13X14 / DE OPEN JAW WRCH CP SP 1314	63	0130 01 1921	КЛЮЧ-РОЖКОВ-УДЛИН-19X21 / DE OPEN JAW WRCH CP LP 1921	64
0100 01 1315	КЛЮЧ-РОЖКОВ-КОРОТ-13X15 / DE OPEN JAW WRCH CP SP 1315	63	0130 01 1922	КЛЮЧ-РОЖКОВ-УДЛИН-19X22 / DE OPEN JAW WRCH CP LP 1922	64
0100 01 1317	КЛЮЧ-РОЖКОВ-КОРОТ-13X17 / DE OPEN JAW WRCH CP SP 1317	63	0130 01 1924	КЛЮЧ-РОЖКОВ-УДЛИН-19X24 / DE OPEN JAW WRCH CP LP 1924	64
0100 01 1415	КЛЮЧ-РОЖКОВ-КОРОТ-14X15 / DE OPEN JAW WRCH CP SP 1415	63	0130 01 2022	КЛЮЧ-РОЖКОВ-УДЛИН-20X22 / DE OPEN JAW WRCH CP LP 2022	64
0100 01 1417	КЛЮЧ-РОЖКОВ-КОРОТ-14X17 / DE OPEN JAW WRCH CP SP 1417	63	0130 01 2123	КЛЮЧ-РОЖКОВ-УДЛИН-21X23 / DE OPEN JAW WRCH CP LP 2123	64
0100 01 1617	КЛЮЧ-РОЖКОВ-КОРОТ-16X17 / DE OPEN JAW WRCH CP SP 1617	63	0130 01 2224	КЛЮЧ-РОЖКОВ-УДЛИН-22X24 / DE OPEN JAW WRCH CP LP 2224	64
0100 01 1719	КЛЮЧ-РОЖКОВ-КОРОТ-17X19 / DE OPEN JAW WRCH CP SP 1719	63	0130 01 2226	КЛЮЧ-РОЖКОВ-КОРОТ-22×26 / DE OPEN JAW WRCH CP SP 2226	63
0100 01 1722	КЛЮЧ-РОЖКОВ-КОРОТ-17X22 / DE OPEN JAW WRCH CP SP 1719	63	0130 01 2227	КЛЮЧ-РОЖКОВ-КОРОТ-22×27 / DE OPEN JAW WRCH CP SP 2227	63
0100 01 1819	КЛЮЧ-РОЖКОВ-КОРОТ-18X19 / DE OPEN JAW WRCH CP SP 1819	63	0130 01 2426	КЛЮЧ-РОЖКОВ-КОРОТ-24X26 / DE OPEN JAW WRCH CP SP 2426	63
0100 01 1820	КЛЮЧ-РОЖКОВ-КОРОТ-18X20 / DE OPEN JAW WRCH CP SP 1820	63	0130 01 2427	КЛЮЧ-РОЖКОВ-КОРОТ-24X27 / DE OPEN JAW WRCH CP SP 2427	63
0100 01 1822	КЛЮЧ-РОЖКОВ-КОРОТ-18X22 / DE OPEN JAW WRCH CP SP 1822	63	0130 01 2430	КЛЮЧ-РОЖКОВ-КОРОТ-24×30 / DE OPEN JAW WRCH CP SP 2430	63
0100 01 1922	КЛЮЧ-РОЖКОВ-КОРОТ-19X22 / DE OPEN JAW WRCH CP SP 1922	63	0130 01 2528	КЛЮЧ-РОЖКОВ-КОРОТ-25X28 / DE OPEN JAW WRCH CP SP 2528	63
0100 01 1924	КЛЮЧ-РОЖКОВ-КОРОТ-19×24 / DE OPEN JAW WRCH CP SP 1924	63	0130 01 2730	КЛЮЧ-РОЖКОВ-КОРОТ-27X30 / DE OPEN JAW WRCH CP SP 2730	63
0100 01 2022	КЛЮЧ-РОЖКОВ-КОРОТ-20X22 / DE OPEN JAW WRCH CP SP 2022	63	0130 01 2732	КЛЮЧ-РОЖКОВ-КОРОТ-27X32 / DE OPEN JAW WRCH CP SP 2732	63
0100 01 2123	КЛЮЧ-РОЖКОВ-КОРОТ-21X23 / DE OPEN JAW WRCH CP SP 2123	63	0130 01 3032	КЛЮЧ-РОЖКОВ-КОРОТ-30X32 / DE OPEN JAW WRCH CP SP 3032	63
0100 01 2224	КЛЮЧ-РОЖКОВ-КОРОТ-22X24 / DE OPEN JAW WRCH CP SP 2224	63	0130 00 2108	НАБОР-КЛЮЧ-РОЖКОВ-8ПР-6-22 / DE OPEN JAW WRCH CP LP SET8	64
0100 01 2226	КЛЮЧ-РОЖКОВ-КОРОТ-22×26 / DE OPEN JAW WRCH CP SP 2226	63	0130 00 2112	НАБОР-КЛЮЧ-РОЖКОВ-12ШТ-6-32ММ / DE OPEN JAW WRCH CP LP SET12	64
0100 01 2227	КЛЮЧ-РОЖКОВ-КОРОТ-22×27 / DE OPEN JAW WRCH CP SP 2227	63	0130 01 0555	КЛЮЧ-РОЖКОВ-УДЛИН-5X5.5 / DE OPEN JAW WRCH CP LP 0555	64
0100 01 2426	КЛЮЧ-РОЖКОВ-КОРОТ-24X26 / DE OPEN JAW WRCH CP SP 2426	63	0130 01 0607	КЛЮЧ-РОЖКОВ-УДЛИН-6X7 / DE OPEN JAW WRCH CP LP 0607	64
0100 01 2427	КЛЮЧ-РОЖКОВ-КОРОТ-24X27 / DE OPEN JAW WRCH CP SP 2427	63	0130 01 0608	КЛЮЧ-РОЖКОВ-УДЛИН-6X8 / DE OPEN JAW WRCH CP LP 0608	64
0100 01 2430	КЛЮЧ-РОЖКОВ-КОРОТ-24×30 / DE OPEN JAW WRCH CP SP 2430	63	0130 01 0708	КЛЮЧ-РОЖКОВ-УДЛИН-7X8 / DE OPEN JAW WRCH CP LP 0708	64
0100 01 2528	КЛЮЧ-РОЖКОВ-КОРОТ-25X28 / DE OPEN JAW WRCH CP SP 2528	63	0130 01 0709	КЛЮЧ-РОЖКОВ-УДЛИН-7X9 / DE OPEN JAW WRCH CP LP 0709	64
0100 01 2730	КЛЮЧ-РОЖКОВ-КОРОТ-27X30 / DE OPEN JAW WRCH CP SP 2730	63	0130 01 0809	КЛЮЧ-РОЖКОВ-УДЛИН-8X9 / DE OPEN JAW WRCH CP LP 0809	64
0100 01 2732	КЛЮЧ-РОЖКОВ-КОРОТ-27X32 / DE OPEN JAW WRCH CP SP 2732	63	0130 01 0810	КЛЮЧ-РОЖКОВ-УДЛИН-8X10 / DE OPEN JAW WRCH CP LP 0810	64
0100 01 3032	КЛЮЧ-РОЖКОВ-КОРОТ-30X32 / DE OPEN JAW WRCH CP SP 3032	63	0130 01 0910	КЛЮЧ-РОЖКОВ-УДЛИН-9X10 / DE OPEN JAW WRCH CP LP 0910	64
0161 00 2108	НАБОР-КЛЮЧ-РОЖКОВ-ДЮЙМ-8ПР / DE OPEN JAW WRCH SAE SET8	65			
0161 00 2112	НАБОР-КЛЮЧ-РОЖКОВ-ДЮЙМ-12ПР / DE OPEN JAW WRCH SAE SET12	65			
0161 01 0608	КЛЮЧ-РОЖКОВ-ДЮЙМ-1/4"5/16" / DE OPEN JAW WRCH SAE 1/4x5/16	65			
0161 01 0809	КЛЮЧ-РОЖКОВ-ДЮЙМ-5/16"3/8" / DE OPEN JAW WRCH SAE 5/16x3/8	65			
0161 01 0810	КЛЮЧ-РОЖКОВ-ДЮЙМ-5/16"11/32" / DE OPEN JAW WRCH SAE 5/16x11/32	65			
0161 01 0811	КЛЮЧ-РОЖКОВ-ДЮЙМ-5/16"7/16" / DE OPEN JAW WRCH SAE 5/16x7/16	65			
0161 01 0911	КЛЮЧ-РОЖКОВ-ДЮЙМ-3/8"7/16" / DE OPEN JAW WRCH SAE 3/8x7/16	65			
0161 01 1112	КЛЮЧ-РОЖКОВ-ДЮЙМ-7/16"1/2" / DE OPEN JAW WRCH SAE 7/16x1/2	65			
0161 01 1214	КЛЮЧ-РОЖКОВ-ДЮЙМ-1/2"9/16" / DE OPEN JAW WRCH SAE 1/2x9/16	65			
0161 01 1416	КЛЮЧ-РОЖКОВ-ДЮЙМ-9/16"5/8" / DE OPEN JAW WRCH SAE 9/16x5/8	65			
0161 01 1417	КЛЮЧ-РОЖКОВ-ДЮЙМ-9/16"11/16" / DE OPEN JAW WRCH SAE 9/16x11/16	65			
0161 01 1517	КЛЮЧ-РОЖКОВ-ДЮЙМ-19/32"11/16" / DE OPEN JAW WRCH SAE 19/32x11/16	65			
0161 01 1619	КЛЮЧ-РОЖКОВ-ДЮЙМ-5/8"3/4" / DE OPEN JAW WRCH SAE 5/8x3/4	65			

Артикул	Страница	Артикул	Страница
0161 01 1920	65	0320 02 0019	67
0161 01 1922	65	0320 02 0020	67
0161 01 2021	65	0320 02 0021	67
0161 01 2122	65	0320 02 0022	67
0161 01 2325	65	0320 02 0023	67
0161 01 2328	65	0320 02 0024	67
0161 01 2628	65	0320 02 0025	67
0161 01 2631	65	0320 02 0026	67
0161 01 2833	65	0320 02 0027	67
0250 01 0 02	66	0320 02 0028	67
0250 01 0021	66	0320 02 0029	67
0250 01 0022	66	0320 02 0030	67
0250 01 0024	66	0320 02 0032	67
0250 01 0025	66	0320 02 0034	67
0250 01 0027	66	0320 02 0055	67
0250 01 0030	66	0325 02 0010	66
0250 01 0032	66	0325 02 0013	66
0250 01 0034	66	0325 02 0017	66
0250 01 0036	66	0325 02 0019	66
0250 01 0038	66	0325 02 0020	66
0250 01 0041	66	0325 02 0021	66
0250 01 0046	66	0325 02 0022	66
0250 01 0050	66	0330 00 2108	68
0250 01 0055	66	0330 00 2112	68
0250 01 0060	66	0330 00 2117	68
0250 01 0065	66	0330 00 2121	68
0250 01 0070	66	0330 02 0005	68
0250 01 0075	66	0330 02 0006	68
0255 01 0010	66,147	0330 02 0007	68
0255 01 0011	66,147	0330 02 0008	68
0255 01 0012	66,147	0330 02 0009	68
0255 01 0013	66,147	0330 02 0010	68
0255 01 0014	66,147	0330 02 0011	68
0255 01 0017	66,147	0330 02 0012	68
0255 01 0019	66,147	0330 02 0013	68
0255 01 0022	66,147	0330 02 0014	68
0255 01 0024	66,147	0330 02 0015	68
0320 00 2108	67	0330 02 0016	68
0320 00 2112	67	0330 02 0017	68
0320 00 2117	67	0330 02 0018	68
0320 00 2121	67	0330 02 0019	68
0320 02 0005	67	0330 02 0020	68
0320 02 0006	67	0330 02 0021	68
0320 02 0007	67	0330 02 0022	68
0320 02 0008	67	0330 02 0023	68
0320 02 0009	67	0330 02 0024	68
0320 02 0010	67	0330 02 0025	68
0320 02 0011	67	0330 02 0026	68
0320 02 0012	67	0330 02 0027	68
0320 02 0013	67	0330 02 0028	68
0320 02 0014	67	0330 02 0029	68
0320 02 0015	67	0330 02 0030	68
0320 02 0016	67	0330 02 0032	68
0320 02 0017	67	0330 02 0034	68
0320 02 0018	67	0330 02 0036	68

Артикул	Страница	Артикул	Страница
0330 02 0038	68	0345 02 0008	71
0330 02 0041	68	0345 02 0009	71
0330 02 0046	68	0345 02 0010	71
0330 02 0050	68	0345 02 0011	71
0330 02 0055	68	0345 02 0012	71
0331 00 2108	69	0345 02 0013	71
0331 00 2112	69	0345 02 0014	71
0331 00 2117	69	0345 02 0015	71
0331 00 2120	69	0345 02 0016	71
0331 02 0005	69	0345 02 0017	71
0331 02 0006	69	0345 02 0018	71
0331 02 0008	69	0345 02 0019	71
0331 02 0010	69	0370 00 2108	72
0331 02 0011	69	0370 00 2112	72
0331 02 0013	69	0370 00 2117	72
0331 02 0014	69	0370 00 2121	72
0331 02 0015	69	0370 02 0006	72
0331 02 0016	69	0370 02 0007	72
0331 02 0017	69	0370 02 0008	72
0331 02 0019	69	0370 02 0009	72
0331 02 0020	69	0370 02 0010	72
0331 02 0021	69	0370 02 0011	72
0331 02 0022	69	0370 02 0012	72
0331 02 0024	69	0370 02 0013	72
0331 02 0025	69	0370 02 0014	72
0331 02 0027	69	0370 02 0015	72
0331 02 0028	9	0370 02 0016	72
0331 02 0030	69	0370 02 0017	72
0331 02 0032	69	0370 02 0018	72
0331 02 0033	69	0370 02 0019	72
0331 02 0035	9	0370 02 0020	72
0331 02 0036	69	0370 02 0021	72
0331 02 0038	9	0370 02 0022	72
0331 02 0041	9	0370 02 0023	72
0331 02 0046	69	0370 02 0024	72
0331 02 0050	69	0370 02 0025	72
0335 02 0010	71	0370 02 0026	72
0340 00 2110	70	0370 02 0027	72
0340 00 2115	70	0370 02 0028	72
0340 02 0008	70	0370 02 0029	72
0340 02 0009	70	0370 02 0030	72
0340 02 0010	70	0370 02 0032	72
0340 02 0011	70	0370 02 0036	72
0340 02 0012	70	03750 50 020	189
0340 02 0013	70	03751 50 012	189
0340 02 0014	70	03752 50 625	189
0340 02 0015	70	03753 50 054	189
0340 02 0016	70	03755 50 625	221
0340 02 0017	70	0380 00 2108	73
0340 02 0018	70	0380 00 2112	73
0340 02 0019	70	0380 02 0008	73
0340 02 0021	70	0380 02 0009	73
0340 02 0022	70	0380 02 0010	73
0340 02 0024	70	0380 02 0011	73
0345 00 2112	71	0380 02 0012	73

Артикул		Страница	Артикул		Страница
0380 02 0013	КЛЮЧ.КОМБ-4В1-13ММ-Е18 / TORX COMB WRCH 13 - E18	73	0431 03 1214	КЛЮЧ.НАКИД-ДЮЙМ-1/2"X9/16" / DE RING WRCH SAE 1/2x9/16	75
0380 02 0014	КЛЮЧ.КОМБ-4В1-14ММ-Е18 / TORX COMB WRCH 14 - E18	73	0431 03 1217	КЛЮЧ.НАКИД-ДЮЙМ-1/2"X11/16" / DE RING WRCH SAE 1/2"x11/16" 7	5
0380 02 0015	КЛЮЧ.КОМБ-4В1-15ММ-Е20 / TORX COMB WRCH 15 - E20	73	0431 03 1415	КЛЮЧ.НАКИД-ДЮЙМ-9/16"X19/32" / DE RING WRCH SAE 9/16x19/32 7	5
0380 02 0017	КЛЮЧ.КОМБ-4В1-17ММ-Е22 / TORX COMB WRCH 17 - E22	73	0431 03 1416	КЛЮЧ.НАКИД-ДЮЙМ-9/16"X5/8" / DE RING WRCH SAE 9/16x5/8	75
0380 02 0018	КЛЮЧ.КОМБ-4В1-18ММ-Е24 / TORX COMB WRCH 18 - E24	73	0431 03 1417	КЛЮЧ.НАКИД-ДЮЙМ-9/16"X11/16" / DE RING WRCH SAE 9/16"x11/16"	75
0380 02 0019	КЛЮЧ.КОМБ-4В1-19ММ-Е24 / TORX COMB WRCH 19 - E24	73	0431 03 1517	КЛЮЧ.НАКИД-ДЮЙМ-19/32"X11/16" / DE RING WRCH SAE 19/32x11/16	75
0380 02 0022	КЛЮЧ.КОМБ-4В1-22ММ-Е26 / TORX COMB WRCH 22 - E26	73	0431 03 1617	КЛЮЧ.НАКИД-ДЮЙМ-5/8"X11/16" / DE RING WRCH SAE 5/8"x11/16" 7	5
0430 00 2108	НАБОР-КЛ-НАКИД-S-ОБР-8ПР-622 / DE RING WRCH SET8	74	0431 03 1619	КЛЮЧ.НАКИД-ДЮЙМ-5/8"X3/4" / DE RING WRCH SAE 5/8"x3/4"	75
0430 00 2112	НАБОР-КЛ-НАКИД-S-ОБР-12ПР-632 / DE RING WRCH SET12	74	0431 03 1920	КЛЮЧ.НАКИД-ДЮЙМ-3/4"X25/32" / DE RING WRCH SAE 3/4x25/32	75
0430 03 0607	КЛЮЧ.НАКИД-6X7ММ / DE RING WRCH 0607	74	0431 03 1922	КЛЮЧ.НАКИД-ДЮЙМ-3/4"X7/8" / DE RING WRCH SAE 3/4"x7/8"	75
0430 03 0809	КЛЮЧ.НАКИД-8X9ММ / DE RING WRCH 0809	74	0431 03 2021	КЛЮЧ.НАКИД-ДЮЙМ-25/32"X13/16" / DE RING WRCH SAE 25/32"x13/16"	75
0430 03 0810	КЛЮЧ.НАКИД-8X10ММ / DE RING WRCH 0810	74	0431 03 2122	КЛЮЧ.НАКИД-ДЮЙМ-13/16"X7/8" / DE RING WRCH SAE 13/16x7/8	75
0430 03 1011	КЛЮЧ.НАКИД-10X11ММ / DE RING WRCH 1011	74	0431 03 2223	КЛЮЧ.НАКИД-ДЮЙМ-7/8"X15/16" / DE RING WRCH SAE 7/8"x15/16"	75
0430 03 1012	КЛЮЧ.НАКИД-10X12ММ / DE RING WRCH 1012	74	0431 03 2325	КЛЮЧ.НАКИД-ДЮЙМ-15/16"X1" / DE RING WRCH SAE 15/16x1	75
0430 03 1013	КЛЮЧ.НАКИД-10X13ММ / DE RING WRCH 1013	74	0431 03 2328	КЛЮЧ.НАКИД-ДЮЙМ-15/16"X1.1/8" / DE RING WRCH SAE 15/16"x1 1/8"	75
0430 03 1014	КЛЮЧ.НАКИД-10X14ММ / DE RING WRCH 1014	74	0431 03 2528	КЛЮЧ.НАКИД-ДЮЙМ-1"X1.1/8" / DE RING WRCH SAE 1"x1 1/8"	75
0430 03 1113	КЛЮЧ.НАКИД-11X13ММ / DE RING WRCH 1113	74	0431 03 2631	КЛЮЧ.НАКИД-ДЮЙМ-1.1/16X1.1/4" / DE RING WRCH SAE 1 1/16x1 1/4	75
0430 03 1213	КЛЮЧ.НАКИД-12X11ММ / DE RING WRCH 1213	74	0431 03 2833	КЛЮЧ.НАКИД-ДЮЙМ-1.1/8X1.5/16" / DE RING WRCH SAE 1 1/8x1 5/16	75
0430 03 1214	КЛЮЧ.НАКИД-12X14ММ / DE RING WRCH 1214	74	0431 03 3033	КЛЮЧ.НАКИД-ДЮЙМ-1.3/16X1.5/16" / DE RING WRCH SAE 1 3/16x1 5/16	75
0430 03 1315	КЛЮЧ.НАКИД-13X15ММ / DE RING WRCH 1315	74	0431 03 3036	КЛЮЧ.НАКИД-ДЮЙМ-1.3/16"X1.3/8" / DE RING WRCH SAE 1 3/16"x1 3/8"	75
0430 03 1317	КЛЮЧ.НАКИД-13X17ММ / DE RING WRCH 1317	74	0431 03 3236	КЛЮЧ.НАКИД-ДЮЙМ-1.1/4"X1.7/16" / DE RING WRCH SAE 1 1/4"x1 7/16"	75
0430 03 1415	КЛЮЧ.НАКИД-14X15ММ / DE RING WRCH 1415	74	0431 03 3641	КЛЮЧ.НАКИД-ДЮЙМ-1.7/16"x1.5/8" / DE RING WRCH SAE 1 7/16"x1 5/8"	75
0430 03 1417	КЛЮЧ.НАКИД-14X17ММ / DE RING WRCH 1417	74	0431 03 4146	КЛЮЧ.НАКИД-ДЮЙМ-1.11/16"X1.7/8" / DE RING WRCH SAE 1 11/16"x1 7/8"	75
0430 03 1617	КЛЮЧ.НАКИД-16X17ММ / DE RING WRCH 1617	74	0431 03 4650	КЛЮЧ.НАКИД-ДЮЙМ-1.13/16"x2" / DE RING WRCH SAE 1 13/16"x2"	75
0430 03 1618	КЛЮЧ.НАКИД-16X18ММ / DE RING WRCH 1618	74	0435 03 0010	КЛЮЧ.НАКИД-1000V-ОДНОСТ-10ММ / SE RING WRCH SPR INS 10	77,147
0430 03 1719	КЛЮЧ.НАКИД-17X19ММ / DE RING WRCH 1719	74	0435 03 0011	КЛЮЧ.НАКИД-1000V-ОДНОСТ-11ММ / SE RING WRCH SPR INS 11	77,147
0430 03 1819	КЛЮЧ.НАКИД-18X19ММ / DE RING WRCH 1819	74	0435 03 0012	КЛЮЧ.НАКИД-1000V-ОДНОСТ-12ММ / SE RING WRCH SPR INS 12	77,147
0430 03 1922	КЛЮЧ.НАКИД-19X22ММ / DE RING WRCH 1922	74	0435 03 0013	КЛЮЧ.НАКИД-1000V-ОДНОСТ-13ММ / SE RING WRCH SPR INS 13	77,147
0430 03 1924	КЛЮЧ.НАКИД-19X24ММ / DE RING WRCH 1924	74	0435 03 0014	КЛЮЧ.НАКИД-1000V-ОДНОСТ-14ММ / SE RING WRCH SPR INS 14	77,147
0430 03 2022	КЛЮЧ.НАКИД-20X22ММ / DE RING WRCH 2022	74	0435 03 0017	КЛЮЧ.НАКИД-1000V-ОДНОСТ-17ММ / SE RING WRCH SPR INS 17	77,147
0430 03 2123	КЛЮЧ.НАКИД-21X23ММ / DE RING WRCH 2123	74	0435 03 0019	КЛЮЧ.НАКИД-1000V-ОДНОСТ-19ММ / SE RING WRCH SPR INS 19	77,147
0430 03 2224	КЛЮЧ.НАКИД-22X24ММ / DE RING WRCH 2224	74	0435 03 0022	КЛЮЧ.НАКИД-1000V-ОДНОСТ-22ММ / SE RING WRCH SPR INS 22	77,147
0430 03 2227	КЛЮЧ.НАКИД-22X27ММ / DE RING WRCH 2227	74	0435 03 0024	КЛЮЧ.НАКИД-1000V-ОДНОСТ-24ММ / SE RING WRCH SPR INS 24	77,147
0430 03 2426	КЛЮЧ.НАКИД-24X26ММ / DE RING WRCH 2426	74	0440 00 2108	НАБОР-КЛЮЧ.НАКИД-ПР-8ПР-632 / RING WRCH STR SET8	76
0430 03 2427	КЛЮЧ.НАКИД-24X27ММ / DE RING WRCH 2427	74	0440 00 2112	НАБОР-КЛЮЧ.НАКИД-ПР-12ПР-632 / RING WRCH STR SET12	76
0430 03 2430	КЛЮЧ.НАКИД-24X30ММ / DE RING WRCH 2430	74	0440 03 0607	КЛЮЧ.НАКИД-ПРЯМ-6X7 / RING WRCH STR 0607	76
0430 03 2528	КЛЮЧ.НАКИД-25X28ММ / DE RING WRCH 2528	74	0440 03 0809	КЛЮЧ.НАКИД-ПРЯМ-8X9 / RING WRCH STR 0809	76
0430 03 2729	КЛЮЧ.НАКИД-27X29ММ / DE RING WRCH 2729	74	0440 03 0810	КЛЮЧ.НАКИД-ПРЯМ-8X10 / RING WRCH STR 0810	76
0430 03 2730	КЛЮЧ.НАКИД-27X30ММ / DE RING WRCH 2730	74	0440 03 1011	КЛЮЧ.НАКИД-ПРЯМ-10X11 / RING WRCH STR 1011	76
0430 03 2732	КЛЮЧ.НАКИД-27X32ММ / DE RING WRCH 2732	74	0440 03 1013	КЛЮЧ.НАКИД-ПРЯМ-10X13 / RING WRCH STR 1013	76
0430 03 3032	КЛЮЧ.НАКИД-30X32ММ / DE RING WRCH 3032	74	0440 03 1213	КЛЮЧ.НАКИД-ПРЯМ-12X13 / RING WRCH STR 1213	76
0430 03 3034	КЛЮЧ.НАКИД-30X34ММ / DE RING WRCH 3034	74	0440 03 1315	КЛЮЧ.НАКИД-ПРЯМ-13X15 / RING WRCH STR 1315	76
0430 03 3036	КЛЮЧ.НАКИД-30X36ММ / DE RING WRCH 3036	74	0440 03 1317	КЛЮЧ.НАКИД-ПРЯМ-13X17 / RING WRCH STR 1317	76
0430 03 3236	КЛЮЧ.НАКИД-32X36ММ / DE RING WRCH 3236	74	0440 03 1415	КЛЮЧ.НАКИД-ПРЯМ-14X15 / RING WRCH STR 1415	76
0430 03 3436	КЛЮЧ.НАКИД-34X36ММ / DE RING WRCH 3436	74	0440 03 1617	КЛЮЧ.НАКИД-ПРЯМ-16X17 / RING WRCH STR 1617	76
0430 03 3641	КЛЮЧ.НАКИД-36X41ММ / DE RING WRCH 3641	74	0440 03 1618	КЛЮЧ.НАКИД-ПРЯМ-16X18 / RING WRCH STR 1618	76
0430 03 4146	КЛЮЧ.НАКИД-41X46ММ / DE RING WRCH 4146	74	0440 03 1719	КЛЮЧ.НАКИД-ПРЯМ-17X19 / RING WRCH STR 1719	76
0430 03 4650	КЛЮЧ.НАКИД-46X50ММ / DE RING WRCH 4650	74	0440 03 1819	КЛЮЧ.НАКИД-ПРЯМ-18X19 / RING WRCH STR 1819	76
0431 00 2108	НАБОР-КЛЮЧ.НАКИДНЫХ-ДЮЙМ-8ПР / DE RING WRCH SAE SET8	75	0440 03 2022	КЛЮЧ.НАКИД-ПРЯМ-20X22 / RING WRCH STR 2022	76
0431 00 2112	НАБОР-КЛЮЧ.НАКИДНЫХ-ДЮЙМ-12ПР / DE RING WRCH SAE SET12	75	0440 03 2123	КЛЮЧ.НАКИД-ПРЯМ-21X23 / RING WRCH STR 2123	76
0431 03 0608	КЛЮЧ.НАКИД-ДЮЙМ-1/4"X5/16" / DE RING WRCH SAE 1/4x5/16	75	0440 03 2224	КЛЮЧ.НАКИД-ПРЯМ-22X24 / RING WRCH STR 2224	76
0431 03 0809	КЛЮЧ.НАКИД-ДЮЙМ-5/16"X3/8" / DE RING WRCH SAE 5/16x3/8	75	0440 03 2426	КЛЮЧ.НАКИД-ПРЯМ-24X26 / RING WRCH STR 2426	76
0431 03 0811	КЛЮЧ.НАКИД-ДЮЙМ-5/16"X7/16" / DE RING WRCH SAE 5/16"x7/16"	75	0440 03 2427	КЛЮЧ.НАКИД-ПРЯМ-24X27 / RING WRCH STR 2427	76
0431 03 0911	КЛЮЧ.НАКИД-ДЮЙМ-3/8"X7/16" / DE RING WRCH SAE 3/8x7/16	75	0440 03 2528	КЛЮЧ.НАКИД-ПРЯМ-25X28 / RING WRCH STR 2528	76
0431 03 1112	КЛЮЧ.НАКИД-ДЮЙМ-7/16"X1/2" / DE RING WRCH SAE 7/16x1/2	75	0440 03 2729	КЛЮЧ.НАКИД-ПРЯМ-27X29 / RING WRCH STR 2729	76

Артикул	Страница	Артикул	Страница
0440 03 2732	76	05880 50 100	190
0440 03 3032	76	05880 50 120	190
0530 04 0810	77	05880 50 150	190
0530 04 1011	77	05880 50 200	190
0530 04 1012	77	05881 50 003	189
0530 04 1113	77	05881 50 005	189
0530 04 1315	77	05881 50 013	189
0530 04 1317	77	05881 50 015	189
0530 04 1417	77	05886 50 020	190
0530 04 1517	77	05886 50 030	190
0530 04 1922	77	05886 50 050	190
0531 04 0809	77	05887 50 150	190
0531 04 0911	77	05890 50 830	190
0531 04 1112	77	05898 50 283	222
0531 04 1214	77	05899 50 283	222
0531 04 1416	77	05901 50 020	191
0531 04 1417	77	05902 50 020	191
0531 04 1922	77	0600 01 0206	220
0540 01 0810	77	0600 01 0208	220
0540 01 1011	77	0600 01 0210	220
0540 01 1012	77	0600 01 0212	220
0540 01 1113	77	0600 01 0215	220
0540 01 1214	77	0600 01 0306	220
0540 01 1719	77	0600 01 0308	220
0540 01 1922	77	0600 01 0310	220
0550 05 0022	79	0600 01 0312	220
0550 05 0024	79	0600 01 0315	220
0550 05 0027	79	0600 01 0406	220
0550 05 0030	79	0600 01 0408	220
0550 05 0032	79	0600 01 0410	220
0550 05 0034	79	0600 01 0412	220
0550 05 0036	79	0600 01 0415	220
0550 05 0038	79	0600 01 1006	79
0550 05 0041	79	0600 01 1008	79
0550 05 0046	79	0600 01 1010	79
0550 05 0050	79	0600 01 1012	79
0550 05 0055	79	0600 01 1015	79
0550 05 0060	79	0615 01 0200	80
0550 05 0065	79	06373 50 140	194
0550 05 0070	79	06375 50 010	221
0550 05 0075	79	06375 50 100	194
0550 05 0080	79	06390 50 125	195
0550 05 0085	79	06390 50 175	195
0550 05 0090	79	06760 50 042	209
0550 05 0095	79	06760 50 063	209
0550 05 0100	79	06765 50 042	222
0551 05 0001	79	06765 50 063	222
0551 05 0002	79	05 0024	78
0551 05 0003	79	0700 05 0027	78
0551 05 0004	79	0700 05 0030	78
05880 50 040	190	0700 05 0032	78
05880 50 050	190	0700 05 0036	78
05880 50 060	190	0700 05 0038	78
05880 50 070	190	0700 05 0041	78
05880 50 080	190	0700 05 0042	78

Артикул	Страница	Артикул	Страница
0700 05 0046	78	0750 05 0120	78
0700 05 0047	78	0750 05 0125	78
0700 05 0050	78	0750 05 0130	78
0700 05 0055	78	0750 05 0135	78
0700 05 0060	78	0750 05 0140	78
0700 05 0065	78	0750 05 0145	78
0700 05 0070	78	0750 05 0150	78
0700 05 0075	78	0750 05 0155	78
0700 05 0080	78	0750 05 0160	78
0700 05 0085	78	0750 05 0165	78
0700 05 0090	78	0750 05 0170	78
0700 05 0095	78	0750 05 0180	78
0700 05 0100	78	0860 05 2528	79
0700 05 0105	78	0860 05 3032	79
0700 05 0110	78	0860 05 3436	79
0700 05 0115	78	0860 05 4042	79
0700 05 0120	78	0860 05 4550	79
0700 05 0125	78	0860 05 5255	79
0700 05 0130	78	0860 05 5862	79
0700 05 0135	78	0860 05 6875	79
0700 05 0140	78	0860 05 8090	79
0700 05 0145	78	0860 05 9510	79
0700 05 0150	78	1107 00 1042	89
07410 50 010	195	1107 00 6014	87
07410 50 025	195	1107 00 6015	91
07410 50 050	195	1107 06 0004	87
07415 50 003	195	1107 06 0005	87
07415 50 004	195	1107 06 0006	87
07415 50 005	195	1107 06 0007	87
07415 50 006	195	1107 06 0008	87
07416 50 001	195	1107 06 0009	87
0750 05 0024	78	1107 06 0010	87
0750 05 0027	78	1107 06 0011	87
0750 05 0030	78	1107 06 0012	87
0750 05 0032	78	1107 06 0013	87
0750 05 0036	78	1107 06 0045	87
0750 05 0038	78	1107 06 0055	87
0750 05 0041	78	1107 06 1103	88
0750 05 0042	78	1107 06 1104	88
0750 05 0046	78	1107 06 1105	88
0750 05 0047	78	1107 06 1106	88
0750 05 0050	78	1107 06 1107	88
0750 05 0055	78	1107 06 1108	88
0750 05 0060	78	1107 06 1110	88
0750 05 0065	78	1107 06 1125	88
0750 05 0070	78	1107 06 1208	88
0750 05 0075	78	1107 06 1209	88
0750 05 0080	78	1107 06 1210	88
0750 05 0085	78	1107 06 1215	88
0750 05 0090	78	1107 06 1220	88
0750 05 0095	78	1107 06 1225	88
0750 05 0100	78	1107 06 1227	88
0750 05 0105	78	1107 06 1230	88
0750 05 0110	78	1107 06 1240	88
0750 05 0115	78	1107 06 1308	88

Артикул	Страница	Артикул	Страница		
1107 06 1309	ГОЛОВКА-1/4"-ТХ9-ОТВ-37ММ / TAMP RSST TORX BIT SCKT WRCH 1/4" TR9	88	1108 06 7019	ГОЛОВКА-1/2"-УСИЛ-УДЛ-6Г-19ММ / IMPC SCKT WRCH 6PTS LP 1/2" 19	116
1107 06 1310	ГОЛОВКА-1/4"-ТХ10-ОТВ-37ММ / TAMP RSST TORX BIT SCKT WRCH 1/4" TR10	88	1108 06 7020	ГОЛОВКА-1/2"-УСИЛ-УДЛ-6Г-20ММ / IMPC SCKT WRCH 6PTS LP 1/2" 20	116
1107 06 1315	ГОЛОВКА-1/4"-ТХ15-ОТВ-37ММ / TAMP RSST TORX BIT SCKT WRCH 1/4" TR15	88	1108 06 7021	ГОЛОВКА-1/2"-УСИЛ-УДЛ-6Г-21ММ / IMPC SCKT WRCH 6PTS LP 1/2" 21	116
1107 06 1320	ГОЛОВКА-1/4"-ТХ20-ОТВ-37ММ / TAMP RSST TORX BIT SCKT WRCH 1/4" TR20	88	1108 06 7022	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-УСИЛ-УДЛ-22ММ / IMPC SCKT WRCH 6PTS LP 1/2" 22	116
1107 06 1325	ГОЛОВКА-1/4"-ТХ25-ОТВ-37ММ / TAMP RSST TORX BIT SCKT WRCH 1/4" TR25	88	1108 06 7023	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-УСИЛ-УДЛ-23ММ / IMPC SCKT WRCH 6PTS LP 1/2" 23	116
1107 06 1327	ГОЛОВКА-1/4"-ТХ27-ОТВ-37ММ / TAMP RSST TORX BIT SCKT WRCH 1/4" TR27	88	1108 06 7024	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-УСИЛ-УДЛ-24ММ / IMPC SCKT WRCH 6PTS LP 1/2" 24	116
1107 06 1330	ГОЛОВКА-1/4"-ТХ30-ОТВ-37ММ / TAMP RSST TORX BIT SCKT WRCH 1/4" TR30	88	1108 06 7025	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-УСИЛ-УДЛ-25ММ / IMPC SCKT WRCH 6PTS LP 1/2" 25	116
1107 06 1340	ГОЛОВКА-1/4"-ТХ40-ОТВ-37ММ / TAMP RSST TORX BIT SCKT WRCH 1/4" TR40	88	1108 06 7026	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-УСИЛ-УДЛ-26ММ / IMPC SCKT WRCH 6PTS LP 1/2" 26	116
1107 06 1403	ГОЛОВКА-1/4"-SL-3ММ / SLOT BIT SCKT WRCH 1/4" 3	88	1108 06 7027	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-УСИЛ-УДЛ-27ММ / IMPC SCKT WRCH 6PTS LP 1/2" 27	116
1107 06 1404	ГОЛОВКА-1/4"-SL-4ММ / SLOT BIT SCKT WRCH 1/4" 4	88	1108 06 7028	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-УСИЛ-УДЛ-28ММ / IMPC SCKT WRCH 6PTS LP 1/2" 28	116
1107 06 1407	ГОЛОВКА-1/4"-SL-7ММ / SLOT BIT SCKT WRCH 1/4" 7	88	1108 06 7029	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-УСИЛ-УДЛ-29ММ / IMPC SCKT WRCH 6PTS LP 1/2" 29	116
1107 06 1408	ГОЛОВКА-1/4"-SL-1.2X8.0 / SLOT BIT SCKT WRCH 1/4" 8	88	1108 06 7030	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-УСИЛ-УДЛ-30ММ / IMPC SCKT WRCH 6PTS LP 1/2" 30	116
1107 06 1410	ГОЛОВКА-1/4"-SL-10ММ / SLOT BIT SCKT WRCH 1/4" 10	88	1108 06 7032	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-УСИЛ-УДЛ-32ММ / IMPC SCKT WRCH 6PTS LP 1/2" 32	116
1107 06 1435	ГОЛОВКА-1/4"-SL-0.6X3.5 / SLOT BIT SCKT WRCH 1/4" 3,5	88	1110 00 6019	НАБОР-ГОЛОВОК-3/8"-6Г-19ПР / 3/8" 6PT SOCKET WRNCH SET19	95
1107 06 1445	ГОЛОВКА-1/4"-SL-0.6X4.5 / SLOT BIT SCKT WRCH 1/4" 4,5	88	1110 06 0006	ГОЛОВКА-3/8"-6Г-6ММ / SCKT WRCH 3/8" 6	94
1107 06 1455	ГОЛОВКА-1/4"-SL-1.0X5.5 / SLOT BIT SCKT WRCH 1/4" 5,5	88	1110 06 0007	ГОЛОВКА-3/8"-6Г-7ММ / SCKT WRCH 3/8" 7	94
1107 06 1465	ГОЛОВКА-1/4"-SL-1.2X6.5 / SLOT BIT SCKT WRCH 1/4" 6,5	88	1110 06 0008	ГОЛОВКА-3/8"-6Г-8ММ / SCKT WRCH 3/8" 8	94
1107 06 1501	ГОЛОВКА-1/4"-PH1 / PHIL BIT SCKT WRCH 1/4" Ph 1	89	1110 06 0009	ГОЛОВКА-3/8"-6Г-9ММ / SCKT WRCH 3/8" 9	94
1107 06 1502	ГОЛОВКА-1/4"-PH2 / PHIL BIT SCKT WRCH 1/4" Ph 2	89	1110 06 0010	ГОЛОВКА-3/8"-6Г-10ММ / SCKT WRCH 3/8" 10	94
1107 06 1503	ГОЛОВКА-1/4"-PH3 / PHIL BIT SCKT WRCH 1/4" Ph 3	89	1110 06 0011	ГОЛОВКА-3/8"-6Г-11ММ / SCKT WRCH 3/8" 11	94
1107 06 1504	ГОЛОВКА-1/4"-PH4 / PHIL BIT SCKT WRCH 1/4" Ph 4	89	1110 06 0012	ГОЛОВКА-3/8"-6Г-12ММ / SCKT WRCH 3/8" 12	94
1107 06 4004	ГОЛОВКА-1/4"-6Г-УДЛ-4ММ / DEEP SCKT WRCH 4	87	1110 06 0013	ГОЛОВКА-3/8"-6Г-13ММ / SCKT WRCH 3/8" 13	94
1107 06 4005	ГОЛОВКА-1/4"-6Г-УДЛ-5ММ / DEEP SCKT WRCH 5	87	1110 06 0014	ГОЛОВКА-3/8"-6Г-14ММ / SCKT WRCH 3/8" 14	94
1107 06 4006	ГОЛОВКА-1/4"-6Г-УДЛ-6ММ / DEEP SCKT WRCH 6	87	1110 06 0015	ГОЛОВКА-3/8"-6Г-15ММ / SCKT WRCH 3/8" 15	94
1107 06 4007	ГОЛОВКА-1/4"-6Г-УДЛ-7ММ / DEEP SCKT WRCH 7	87	1110 06 0016	ГОЛОВКА-3/8"-6Г-16ММ / SCKT WRCH 3/8" 16	94
1107 06 4008	ГОЛОВКА-1/4"-6Г-УДЛ-8ММ / DEEP SCKT WRCH 8	87	1110 06 0017	ГОЛОВКА-3/8"-6Г-17ММ / SCKT WRCH 3/8" 17	94
1107 06 4009	ГОЛОВКА-1/4"-6Г-УДЛ-9ММ / DEEP SCKT WRCH 9	87	1110 06 0018	ГОЛОВКА-3/8"-6Г-18ММ / SCKT WRCH 3/8" 18	94
1107 06 4010	ГОЛОВКА-1/4"-6Г-УДЛ-10-ММ / DEEP SCKT WRCH 10	87	1110 06 0019	ГОЛОВКА-3/8"-6Г-19ММ / SCKT WRCH 3/8" 19	94
1107 06 4011	ГОЛОВКА-1/4"-6Г-УДЛ-11-ММ / DEEP SCKT WRCH 11	87	1110 06 0021	ГОЛОВКА-3/8"-6Г-21ММ / SCKT WRCH 3/8" 21	94
1107 06 4012	ГОЛОВКА-1/4"-6Г-УДЛ-12-ММ / DEEP SCKT WRCH 12	87	1110 06 0022	ГОЛОВКА-3/8"-6Г-22ММ / SCKT WRCH 3/8" 22	94
1107 06 4013	ГОЛОВКА-1/4"-6Г-УДЛ-13-ММ / DEEP SCKT WRCH 13	87	1110 06 0023	ГОЛОВКА-3/8"-6Г-23ММ / SCKT WRCH 3/8" 23	94
1107 06 4055	ГОЛОВКА-1/4"-6Г-УДЛ-5.5-ММ / DEEP SCKT WRCH 5,5	87	1110 06 9208	ГОЛОВКА-3/8"-СВЕЧ-ВСТАВ-21ММ / SPARK PLG SCKT WITH RBR 3/8" 70	94
1107 06 5010	ПЕРЕХОДНИК-М1/4"-М1/4" / BIT HOLDER SOCKET M1/4" – M HEX 1/4"	91	1113 00 1038	НАБОР-ГОЛОВОК-1/2"+1/4"-35ПР / SCKT WRCH 6PTS 1/4"-1/2" SET35	102
1108 00 6010	НАБОР-УДЛГОЛ-1/2"-10ПР-КЕЙС / DEEP SCKT WRCH 6PTS 1/2" SET10	98	1113 00 1107	НАБОР-ГОЛ-HEX-1/2"-5-14ММ-7ПР / HEX BITS SCKT WRCH 1/2" SET7	66
1108 06 0010	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-УДЛ-10ММ / 1/2" 6PNT DEEP SOCKT WRNCH 10	98	1113 00 2017	НАБОР-ГОЛОВОК-1/2"-6Г-17ПР / SCKT WRCH 1/2" SET17	103
1108 06 0011	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-УДЛ-11ММ / 1/2" 6PNT DEEP SOCKT WRNCH 11	98	1113 00 2024	НАБОР-ГОЛОВОК-1/2"-24ПР / SCKT WRCH 1/2" SET24	103
1108 06 0012	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-УДЛ-12ММ / 1/2" 6PNT DEEP SOCKT WRNCH 12	98	1113 00 6007	НАБОР-ГОЛ-1/2-E10-20-7ПР-КЕЙС / STAR TORX BIT SCKT WRCH 1/2" SET7	98
1108 06 0013	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-УДЛ-13ММ / 1/2" 6PNT DEEP SOCKT WRNCH 13	98	1113 00 6009	НАБОР-ГОЛ-ТХ-1/2"-20-60ММ-9ПР / TORX BIT SCKT WRCH 1/2" SET9	99
1108 06 0014	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-УДЛ-14ММ / 1/2" 6PNT DEEP SOCKT WRNCH 14	98	1113 00 6017	НАБОР-ГОЛ-1/2-ШЕСТ+ТОРКС-17ПР / HEX BIT STAR BIT SCKTE SET17	100
1108 06 0015	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-УДЛ-15ММ / 1/2" 6PNT DEEP SOCKT WRNCH 15	98	1113 00 6145	СТЕНД-ГОЛ-1/2-10-32ММ-145ПР / DISP FRM FOR SCKT 1/2" SET145	96
1108 06 0016	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-УДЛ-16ММ / 1/2" 6PNT DEEP SOCKT WRNCH 16	98	1113 00 9003	НАБОР-ГОЛ-1/2"-Д/ЛС-ДИСКОВ-3ПР / COMB LUG NUT SCKT 1/2" SET3	108
1108 06 0017	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-УДЛ-17ММ / 1/2" 6PNT DEEP SOCKT WRNCH 17	98	1113 06 0210	ГОЛОВКА-1/2"-ВНУТ-E10 / STAR SCKT E10	98
1108 06 0018	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-УДЛ-18ММ / 1/2" 6PNT DEEP SOCKT WRNCH 18	98	1113 06 0212	ГОЛОВКА-1/2"-ВНУТ-E12 / STAR SCKT E12	98
1108 06 0019	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-УДЛ-19ММ / 1/2" 6PNT DEEP SOCKT WRNCH 19	98	1113 06 0214	ГОЛОВКА-1/2"-ВНУТ-E14 / STAR SCKT E14	98
1108 06 7008	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-УСИЛ-УДЛ-8ММ / IMPC SCKT WRCH 6PTS LP 1/2" 8	116	1113 06 0216	ГОЛОВКА-1/2"-ВНУТ-E16 / STAR SCKT E16	98
1108 06 7009	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-УСИЛ-УДЛ-9ММ / IMPC SCKT WRCH 6PTS LP 1/2" 9	116	1113 06 0218	ГОЛОВКА-1/2"-ВНУТ-E18 / STAR SCKT E18	98
1108 06 7010	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-УСИЛ-УДЛ-10ММ / IMPC SCKT WRCH 6PTS LP 1/2" 10	116	1113 06 0220	ГОЛОВКА-1/2"-ВНУТ-E20 / STAR SCKT E20	98
1108 06 7011	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-УСИЛ-УДЛ-11ММ / IMPC SCKT WRCH 6PTS LP 1/2" 11	116	1113 06 1008	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-8ММ / SCKT WRCH 1/2" 6PTS 8	96
1108 06 7012	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-УСИЛ-УДЛ-12ММ / IMPC SCKT WRCH 6PTS LP 1/2" 12	116	1113 06 1009	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-9ММ / SCKT WRCH 1/2" 6PTS 9	96
1108 06 7013	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-УСИЛ-УДЛ-13ММ / IMPC SCKT WRCH 6PTS LP 1/2" 13	116	1113 06 1010	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-10ММ / SCKT WRCH 1/2" 6PTS 10	96
1108 06 7014	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-УСИЛ-УДЛ-14ММ / IMPC SCKT WRCH 6PTS LP 1/2" 14	116	1113 06 1011	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-11ММ / SCKT WRCH 1/2" 6PTS 11	96
1108 06 7015	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-УСИЛ-УДЛ-15ММ / IMPC SCKT WRCH 6PTS LP 1/2" 15	116	1113 06 1012	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-12ММ / SCKT WRCH 1/2" 6PTS 12	96
1108 06 7016	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-УСИЛ-УДЛ-16ММ / IMPC SCKT WRCH 6PTS LP 1/2" 16	116	1113 06 1013	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-13ММ / SCKT WRCH 1/2" 6PTS 13	96
1108 06 7017	ГОЛОВКА-1/2"-УСИЛ-УДЛ-6Г-17ММ / IMPC SCKT WRCH 6PTS LP 1/2" 17	116	1113 06 1014	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-14ММ / SCKT WRCH 1/2" 6PTS 14	96
1108 06 7018	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-УСИЛ-УДЛ-18ММ / IMPC SCKT WRCH 6PTS LP 1/2" 18	116	1113 06 1015	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-15ММ / SCKT WRCH 1/2" 6PTS 15	96



Артикул	Страница	Артикул	Страница		
1113 06 1016	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-16ММ / SCKT WRCH 1/2" 6PTS 16	96	1113 06 7013	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-УСИЛ-13ММ / IMPC SCKT WRCH 1/2" 13	116
1113 06 1017	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-17ММ / SCKT WRCH 1/2" 6PTS 17	96	1113 06 7014	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-УСИЛ-14ММ / IMPC SCKT WRCH 1/2" 14	116
1113 06 1018	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-18ММ / SCKT WRCH 1/2" 6PTS 18	96	1113 06 7015	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-УСИЛ-15ММ / IMPC SCKT WRCH 1/2" 15	116
1113 06 1019	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-19ММ / SCKT WRCH 1/2" 6PTS 19	96	1113 06 7016	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-УСИЛ-16ММ / IMPC SCKT WRCH 1/2" 16	116
1113 06 1020	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-20ММ / SCKT WRCH 1/2" 6PTS 20	96	1113 06 7017	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-УСИЛ-17ММ / IMPC SCKT WRCH 1/2" 17	116
1113 06 1021	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-21ММ / SCKT WRCH 1/2" 6PTS 21	96	1113 06 7018	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-УСИЛ-18ММ / IMPC SCKT WRCH 1/2" 18	116
1113 06 1022	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-22ММ / SCKT WRCH 1/2" 6PTS 22	96	1113 06 7019	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-УСИЛ-19ММ / IMPC SCKT WRCH 1/2" 19	116
1113 06 1023	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-23ММ / SCKT WRCH 1/2" 6PTS 23	96	1113 06 7020	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-УСИЛ-20ММ / IMPC SCKT WRCH 1/2" 20	116
1113 06 1024	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-24ММ / SCKT WRCH 1/2" 6PTS 24	96	1113 06 7021	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-УСИЛ-21ММ / IMPC SCKT WRCH 1/2" 21	116
1113 06 1025	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-25ММ / SCKT WRCH 1/2" 6PTS 25	96	1113 06 7022	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-УСИЛ-22ММ / IMPC SCKT WRCH 1/2" 22	116
1113 06 1026	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-26ММ / SCKT WRCH 1/2" 6PTS 26	96	1113 06 7023	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-УСИЛ-23ММ / IMPC SCKT WRCH 1/2" 23	116
1113 06 1027	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-27ММ / SCKT WRCH 1/2" 6PTS 27	96	1113 06 7024	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-УСИЛ-24ММ / IMPC SCKT WRCH 1/2" 24	116
1113 06 1028	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-28ММ / SCKT WRCH 1/2" 6PTS 28	96	1113 06 7025	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-УСИЛ-25ММ / IMPC SCKT WRCH 1/2" 25	116
1113 06 1029	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-29ММ / SCKT WRCH 1/2" 6PTS 29	96	1113 06 7026	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-УСИЛ-26ММ / IMPC SCKT WRCH 1/2" 26	116
1113 06 1030	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-30ММ / SCKT WRCH 1/2" 6PTS 30	96	1113 06 7027	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-УСИЛ-27ММ / IMPC SCKT WRCH 1/2" 27	116
1113 06 1032	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-32ММ / SCKT WRCH 1/2" 6PTS 32	96	1113 06 7028	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-УСИЛ-28ММ / IMPC SCKT WRCH 1/2" 28	116
1113 06 1105	ГОЛОВКА-1/2"-ВНЕСШ/ШЕСТ-5ММ / HEX BIT SCKT 1/2" 5	99	1113 06 7029	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-УСИЛ-29ММ / IMPC SCKT WRCH 1/2" 29	116
1113 06 1106	ГОЛОВКА-1/2"-ВНЕСШ/ШЕСТ-6ММ / HEX BIT SCKT 1/2" 6	99	1113 06 7030	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-УСИЛ-30ММ / IMPC SCKT WRCH 1/2" 30	116
1113 06 1107	ГОЛОВКА-1/2"-ВНЕСШ/ШЕСТ-7ММ / HEX BIT SCKT 1/2" 7	99	1113 06 7032	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-УСИЛ-32ММ / IMPC SCKT WRCH 1/2" 32	116
1113 06 1108	ГОЛОВКА-1/2"-ВНЕСШ/ШЕСТ-8ММ / HEX BIT SCKT 1/2" 8	99	1113 06 9160	ГОЛОВКА-1/2"-СВЕЧ.ВСТАВ-16ММ / SPRK PLG SCKT WITH RBR 16	97
1113 06 1110	ГОЛОВКА-1/2"-ВНЕСШ/ШЕСТ-10ММ / HEX BIT SCKT 1/2" 10	99	1113 06 9208	ГОЛОВКА-1/2"-СВЕЧ.ВСТАВ-21ММ / SPRK PLG SCKT WITH RBR 20,8	97
1113 06 1112	ГОЛОВКА-1/2"-ВНЕСШ/ШЕСТ-12ММ / HEX BIT SCKT 1/2" 12	99	1113 31 6100	ПОДСТАВКА-ПОД-ГОЛОВКИ-1/2" / DISP FRM FOR SCKT 1/2"	226
1113 06 1114	ГОЛОВКА-1/2"-ВНЕСШ/ШЕСТ-14ММ / HEX BIT SCKT 1/2" 14	99	1114 00 6024	НАБОР-ГОЛОВОК-1/2"-12ГР-24ГР / SCKT WRCH 12 PTS SET24	103
1113 06 1220	ГОЛОВКА-1/2"-ВНЕСШ-TX20 / TORX BIT SCKT T20	99	1114 06 1010	ГОЛОВКА-1/2"-12ГР-10ММ / SCKT WRCH 12PTS 1/2" 10	97
1113 06 1225	ГОЛОВКА-1/2"-ВНЕСШ-TX25 / TORX BIT SCKT T25	99	1114 06 1011	ГОЛОВКА-1/2"-12ГР-11ММ / SCKT WRCH 12PTS 1/2" 11	97
1113 06 1227	ГОЛОВКА-1/2"-ВНЕСШ-TX27 / TORX BIT SCKT T27	99	1114 06 1012	ГОЛОВКА-1/2"-12ГР-12ММ / SCKT WRCH 12PTS 1/2" 12	97
1113 06 1230	ГОЛОВКА-1/2"-ВНЕСШ-TX30 / TORX BIT SCKT T30	99	1114 06 1013	ГОЛОВКА-1/2"-12ГР-13ММ / SCKT WRCH 12PTS 1/2" 13	97
1113 06 1240	ГОЛОВКА-1/2"-ВНЕСШ-TX40 / TORX BIT SCKT T40	99	1114 06 1014	ГОЛОВКА-1/2"-12ГР-14ММ / SCKT WRCH 12PTS 1/2" 14	97
1113 06 1245	ГОЛОВКА-1/2"-ВНЕСШ-TX45 / TORX BIT SCKT T45	99	1114 06 1015	ГОЛОВКА-1/2"-12ГР-15ММ / SCKT WRCH 12PTS 1/2" 15	97
1113 06 1250	ГОЛОВКА-1/2"-ВНЕСШ-TX50 / TORX BIT SCKT T50	99	1114 06 1016	ГОЛОВКА-1/2"-12ГР-16ММ / SCKT WRCH 12PTS 1/2" 16	97
1113 06 1255	ГОЛОВКА-1/2"-ВНЕСШ-TX55 / TORX BIT SCKT T55	99	1114 06 1017	ГОЛОВКА-1/2"-12ГР-17ММ / SCKT WRCH 12PTS 1/2" 17	97
1113 06 1260	ГОЛОВКА-1/2"-ВНЕСШ-TX60 / TORX BIT SCKT T60	99	1114 06 1018	ГОЛОВКА-1/2"-12ГР-18ММ / SCKT WRCH 12PTS 1/2" 18	97
1113 06 4105	ГОЛОВКА-1/2"-ВНЕСШ/ШЕСТ-5ММ / HEX BITS SCKT WRCH, LP 1/2" 5	99	1114 06 1019	ГОЛОВКА-1/2"-12ГР-19ММ / SCKT WRCH 12PTS 1/2" 19	97
1113 06 4106	ГОЛОВКА-1/2"-ВНЕСШ/ШЕСТ-6ММ / HEX BITS SCKT WRCH, LP 1/2" 6	99	1114 06 1020	ГОЛОВКА-1/2"-12ГР-20ММ / SCKT WRCH 12PTS 1/2" 20	97
1113 06 4107	ГОЛОВКА-1/2"-ВНЕСШ/ШЕСТ-7ММ / HEX BITS SCKT WRCH, LP 1/2" 7	99	1114 06 1021	ГОЛОВКА-1/2"-12ГР-21ММ / SCKT WRCH 12PTS 1/2" 21	97
1113 06 4108	ГОЛОВКА-1/2"-ВНЕСШ/ШЕСТ-8ММ / HEX BITS SCKT WRCH, LP 1/2" 8	99	1114 06 1022	ГОЛОВКА-1/2"-12ГР-22ММ / SCKT WRCH 12PTS 1/2" 22	97
1113 06 4110	ГОЛОВКА-1/2"-ВНЕСШ/ШЕСТ-10ММ / HEX BITS SCKT WRCH, LP 1/2" 10	99	1114 06 1023	ГОЛОВКА-1/2"-12ГР-23ММ / SCKT WRCH 12PTS 1/2" 23	97
1113 06 4112	ГОЛОВКА-1/2"-ВНЕСШ/ШЕСТ-12ММ / HEX BITS SCKT WRCH, LP 1/2" 12	99	1114 06 1024	ГОЛОВКА-1/2"-12ГР-24ММ / SCKT WRCH 12PTS 1/2" 24	97
1113 06 4114	ГОЛОВКА-1/2"-ВНЕСШ/ШЕСТ-14ММ / HEX BITS SCKT WRCH, LP 1/2" 14	99	1114 06 1026	ГОЛОВКА-1/2"-12ГР-26ММ / SCKT WRCH 12PTS 1/2" 26	97
1113 06 4117	ГОЛОВКА-1/2"-ВНЕСШ/ШЕСТ-17ММ / HEX BITS SCKT WRCH, LP 1/2" 17	99	1114 06 1027	ГОЛОВКА-1/2"-12ГР-27ММ / SCKT WRCH 12PTS 1/2" 27	97
1113 06 4220	ГОЛОВКА-1/2"-ВНЕСШ-TX20 / STAR TORX BIT SCKT WRCH LP 1/2" T20	99	1114 06 1028	ГОЛОВКА-1/2"-12ГР-28ММ / SCKT WRCH 12PTS 1/2" 28	97
1113 06 4225	ГОЛОВКА-1/2"-ВНЕСШ-TX25 / STAR TORX BIT SCKT WRCH LP 1/2" T25	99	1114 06 1030	ГОЛОВКА-1/2"-12ГР-30ММ / SCKT WRCH 12PTS 1/2" 30	97
1113 06 4227	ГОЛОВКА-1/2"-ВНЕСШ-TX27 / STAR TORX BIT SCKT WRCH LP 1/2" T27	99	1114 06 1032	ГОЛОВКА-1/2"-12ГР-32ММ / SCKT WRCH 12PTS 1/2" 32	97
1113 06 4230	ГОЛОВКА-1/2"-ВНЕСШ-TX30 / STAR TORX BIT SCKT WRCH LP 1/2" T30	99	1114 06 4005	ГОЛОВКА-1/2"-ВНЕСШ-XZN-M5 / HEX BIT SCKT SP 12PTS M 5	100
1113 06 4240	ГОЛОВКА-1/2"-ВНЕСШ-TX40 / STAR TORX BIT SCKT WRCH LP 1/2" T40	99	1114 06 4006	ГОЛОВКА-1/2"-ВНЕСШ-XZN-M6 / HEX BIT SCKT SP 12PTS M 6	100
1113 06 4245	ГОЛОВКА-1/2"-ВНЕСШ-TX45 / STAR TORX BIT SCKT WRCH LP 1/2" T45	99	1114 06 4008	ГОЛОВКА-1/2"-ВНЕСШ-XZN-M8 / HEX BIT SCKT SP 12PTS M 8	100
1113 06 4250	ГОЛОВКА-1/2"-ВНЕСШ-TX50 / STAR TORX BIT SCKT WRCH LP 1/2" T50	99	1114 06 4010	ГОЛОВКА-1/2"-ВНЕСШ-XZN-M10 / HEX BIT SCKT SP 12PTS M 10	100
1113 06 4255	ГОЛОВКА-1/2"-ВНЕСШ-TX55 / STAR TORX BIT SCKT WRCH LP 1/2" T55	99	1114 06 4012	ГОЛОВКА-1/2"-ВНЕСШ-XZN-M12 / HEX BIT SCKT SP 12PTS M 12	100
1113 06 4260	ГОЛОВКА-1/2"-ВНЕСШ-TX60 / STAR TORX BIT SCKT WRCH LP 1/2" T60	99	1114 06 4106	ГОЛОВКА-1/2"-ВНЕСШ-XZN-M6-80ММ / HEX BIT SCKT 12PTS 6	100
1113 06 5010	ПЕРЕХОДНИК-М1/2"-М1/4" / BIT HOLDER SCOKET M1/2" – M HEX 1/4"	101	1114 06 4108	ГОЛОВКА-1/2"-ВНЕСШ-XZN-M8-80ММ / HEX BIT SCKT 12PTS 8	100
1113 06 7008	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-УСИЛ-8ММ / IMPC SCKT WRCH 1/2" 8	116	1114 06 4110	ГОЛОВКА-1/2"-ВНЕСШ-XZN-M10-80ММ / HEX BIT SCKT 12PTS 10	100
1113 06 7009	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-УСИЛ-9ММ / IMPC SCKT WRCH 1/2" 9	116	1114 06 4112	ГОЛОВКА-1/2"-ВНЕСШ-XZN-M12-80ММ / HEX BIT SCKT 12PTS 12	100
1113 06 7010	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-УСИЛ-10ММ / IMPC SCKT WRCH 1/2" 10	116	1114 06 4114	ГОЛОВКА-1/2"-ВНЕСШ-XZN-M14-80ММ / HEX BIT SCKT 12PTS 14	100
1113 06 7011	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-УСИЛ-11ММ / IMPC SCKT WRCH 1/2" 11	116	1114 06 4208	ГОЛОВКА-1/2"-ВНЕСШ-XZN-M8-140ММ / HEX BIT SCKT LP 12PTS M 8	100
1113 06 7012	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-УСИЛ-12ММ / IMPC SCKT WRCH 1/2" 12	116	1114 06 4210	ГОЛОВКА-1/2"-ВНЕСШ-XZN-M10-140ММ / HEX BIT SCKT LP 12PTS M 10	100

Артикул	Страница	Артикул	Страница		
1114 06 4212	ГОЛОВКА-1/2-ВНЕШ-ХЗNM12-140ММ / HEX BIT SCKT LP 12PTS M 12	100	1120 00 6014	НАБОР-ГОЛОВОК-3/4"-12ГР-14ПР / SCKT WRCH,HVY 12PTS 3/4" SET14	107
1114 06 4214	ГОЛОВКА-1/2-ВНЕШ-ХЗNM14-140ММ / HEX BIT SCKT LP 12PTS M 14	100	1120 06 1022	ГОЛОВКА-3/4"-12ГР-22ММ / SCKT WRCH,HVY 12PTS 3/4" 22	106
1114 06 4216	ГОЛОВКА-1/2-ВНЕШ-ХЗNM16-140ММ / HEX BIT SCKT LP 12PTS M 16	100	1120 06 1024	ГОЛОВКА-3/4"-12ГР-24ММ / SCKT WRCH,HVY 12PTS 3/4" 24	106
1114 06 5004	ГОЛОВКА-1/2"-ВНЕШ-РИБЕРИ-4 / SCKT WRCH 6PTS 1/2" M 4	100	1120 06 1027	ГОЛОВКА-3/4"-12ГР-27ММ / SCKT WRCH,HVY 12PTS 3/4" 27	106
1114 06 5005	ГОЛОВКА-1/2"-ВНЕШ-РИБЕРИ-5 / SCKT WRCH 6PTS 1/2" M 5	100	1120 06 1030	ГОЛОВКА-3/4"-12ГР-30ММ / SCKT WRCH,HVY 12PTS 3/4" 30	106
1114 06 5006	ГОЛОВКА-1/2"-ВНЕШ-РИБЕРИ-6/SCKT WRCH 6PTS 1/2" M6	100	1120 06 1032	ГОЛОВКА-3/4"-12ГР-32ММ / SCKT WRCH,HVY 12PTS 3/4" 32	106
1114 06 5007	ГОЛОВКА-1/2"-ВНЕШ-РИБЕРИ-7/SCKT WRCH 6PTS 1/2" M7	100	1120 06 1034	ГОЛОВКА-3/4"-12ГР-34ММ / SCKT WRCH,HVY 12PTS 3/4" 34	106
1114 06 5008	ГОЛОВКА-1/2"-ВНЕШ-РИБЕРИ-8/SCKT WRCH 6PTS 1/2" M8	100	1120 06 1036	ГОЛОВКА-3/4"-12ГР-36ММ / SCKT WRCH,HVY 12PTS 3/4" 36	106
1114 06 5009	ГОЛОВКА-1/2"-ВНЕШ-РИБЕРИ-9 / SCKT WRCH 6PTS 1/2" M9	100	1120 06 1041	ГОЛОВКА-3/4"-12ГР-41ММ / SCKT WRCH,HVY 12PTS 3/4" 41	106
1114 06 5010	ГОЛОВКА-1/2"-ВНЕШ-РИБЕРИ-10 / SCKT WRCH 6PTS 1/2" 10	100	1120 06 1046	ГОЛОВКА-3/4"-12ГР-46ММ / SCKT WRCH,HVY 12PTS 3/4" 46	106
1114 06 5011	ГОЛОВКА-1/2"-ВНЕШ-РИБЕРИ-10.5 / SCKT WRCH 6PTS 1/2" 10,5	100	1120 06 1050	ГОЛОВКА-3/4"-12ГР-50ММ / SCKT WRCH,HVY 12PTS 3/4" 50	106
1114 06 5012	ГОЛОВКА-1/2"-ВНЕШ-РИБЕРИ-12 / SCKT WRCH 6PTS 1/2" 12	100	1125 06 7021	ГОЛОВКА-1"-6ГР-УСИЛ-21ММ / IMPC SCKT 6PTS 1" 21	120
1114 06 5013	ГОЛОВКА-1/2"-ВНЕШ-РИБЕРИ-13 / SCKT WRCH 6PTS 1/2" 13	100	1125 06 7022	ГОЛОВКА-1"-6ГР-УСИЛ-22ММ / IMPC SCKT 6PTS 1" 22	120
1114 06 5014	ГОЛОВКА-1/2"-ВНЕШ-РИБЕРИ-14 / SCKT WRCH 6PTS 1/2" 14	100	1125 06 7023	ГОЛОВКА-1"-6ГР-УСИЛ-23ММ / IMPC SCKT 6PTS 1" 23	120
1114 06 5016	ГОЛОВКА-1/2"-ВНЕШ-РИБЕРИ-16 / SCKT WRCH 6PTS 1/2" 16	100	1125 06 7024	ГОЛОВКА-1"-6ГР-УСИЛ-24ММ / IMPC SCKT 6PTS 1" 24	120
1119 00 6114	НАБОР-ГОЛОВОК-3/4"-6ГР-14ПР / SCKT WRCH,HVY 3/4" SET14	107	1125 06 7025	ГОЛОВКА-1"-6ГР-УСИЛ-25ММ / IMPC SCKT 6PTS 1" 25	120
1119 06 1022	ГОЛОВКА-3/4"-6ГР-22ММ / SCKT WRCH,HVY 6PTS 3/4" 22	130	1125 06 7026	ГОЛОВКА-1"-6ГР-УСИЛ-26ММ / IMPC SCKT 6PTS 1" 26	120
1119 06 1024	ГОЛОВКА-3/4"-6ГР-24ММ / SCKT WRCH,HVY 6PTS 3/4" 24	106	1125 06 7027	ГОЛОВКА-1"-6ГР-УСИЛ-27ММ / IMPC SCKT 6PTS 1" 27	120
1119 06 1027	ГОЛОВКА-3/4"-6ГР-27ММ / SCKT WRCH,HVY 6PTS 3/4" 27	106	1125 06 7028	ГОЛОВКА-1"-6ГР-УСИЛ-28ММ / IMPC SCKT 6PTS 1" 28	120
1119 06 1030	ГОЛОВКА-3/4"-6ГР-30ММ / SCKT WRCH,HVY 6PTS 3/4" 30	106	1125 06 7029	ГОЛОВКА-1"-6ГР-УСИЛ-29ММ / IMPC SCKT 6PTS 1" 29	120
1119 06 1032	ГОЛОВКА-3/4"-6ГР-32ММ / SCKT WRCH,HVY 6PTS 3/4" 32	106	1125 06 7030	ГОЛОВКА-1"-6ГР-УСИЛ-30ММ / IMPC SCKT 6PTS 1" 30	120
1119 06 1034	ГОЛОВКА-3/4"-6ГР-34ММ / SCKT WRCH,HVY 6PTS 3/4" 34	106	1125 06 7032	ГОЛОВКА-1"-6ГР-УСИЛ-32ММ / IMPC SCKT 6PTS 1" 32	120
1119 06 1036	ГОЛОВКА-3/4"-6ГР-36ММ / SCKT WRCH,HVY 6PTS 3/4" 36	106	1125 06 7033	ГОЛОВКА-1"-6ГР-УСИЛ-33ММ / IMPC SCKT 6PTS 1" 33	120
1119 06 1038	ГОЛОВКА-3/4"-6ГР-38ММ / SCKT WRCH,HVY 6PTS 3/4" 38	106	1125 06 7034	ГОЛОВКА-1"-6ГР-УСИЛ-34ММ / IMPC SCKT 6PTS 1" 34	120
1119 06 1041	ГОЛОВКА-3/4"-6ГР-41ММ / SCKT WRCH,HVY 6PTS 3/4" 41	106	1125 06 7035	ГОЛОВКА-1"-6ГР-УСИЛ-35ММ / IMPC SCKT 6PTS 1" 35	120
1119 06 1046	ГОЛОВКА-3/4"-6ГР-46ММ / SCKT WRCH,HVY 6PTS 3/4" 46	106	1125 06 7036	ГОЛОВКА-1"-6ГР-УСИЛ-36ММ / IMPC SCKT 6PTS 1" 36	120
1119 06 1050	ГОЛОВКА-3/4"-6ГР-50ММ / SCKT WRCH,HVY 6PTS 3/4" 50	106	1125 06 7038	ГОЛОВКА-1"-6ГР-УСИЛ-38ММ / IMPC SCKT 6PTS 1" 38	120
1119 06 1055	ГОЛОВКА-3/4"-6ГР-55ММ / SCKT WRCH,HVY 6PTS 3/4" 55	106	1125 06 7041	ГОЛОВКА-1"-6ГР-УСИЛ-41ММ / IMPC SCKT 6PTS 1" 41	120
1119 06 1060	ГОЛОВКА-3/4"-6ГР-60ММ / SCKT WRCH,HVY 6PTS 3/4" 60	106	1125 06 7046	ГОЛОВКА-1"-6ГР-УСИЛ-46ММ / IMPC SCKT 6PTS 1" 46	120
1119 06 7017	ГОЛОВКА-3/4"-6ГР-УСИЛ-19ММ / IMPC SCKT WRCH 6PTS 3/4" 17	118	1125 06 7048	ГОЛОВКА-1"-6ГР-УСИЛ-48ММ / IMPC SCKT 6PTS 1" 48	120
1119 06 7018	ГОЛОВКА-3/4"-6ГР-УСИЛ-19ММ / IMPC SCKT WRCH 6PTS 3/4" 18	118	1125 06 7050	ГОЛОВКА-1"-6ГР-УСИЛ-50ММ / IMPC SCKT 6PTS 1" 50	120
1119 06 7019	ГОЛОВКА-3/4"-6ГР-УСИЛ-19ММ / IMPC SCKT WRCH 6PTS 3/4" 19	118	1125 06 7055	ГОЛОВКА-1"-6ГР-УСИЛ-55ММ / IMPC SCKT 6PTS 1" 55	120
1119 06 7020	ГОЛОВКА-3/4"-6ГР-УСИЛ-19ММ / IMPC SCKT WRCH 6PTS 3/4" 20	118	1125 06 7060	ГОЛОВКА-1"-6ГР-УСИЛ-60ММ / IMPC SCKT 6PTS 1" 60	120
1119 06 7021	ГОЛОВКА-3/4"-6ГР-УСИЛ-21ММ / IMPC SCKT WRCH 6PTS 3/4" 21	118	1125 06 7065	ГОЛОВКА-1"-6ГР-УСИЛ-65ММ / IMPC SCKT 6PTS 1" 65	120
1119 06 7022	ГОЛОВКА-3/4"-6ГР-УСИЛ-22ММ / IMPC SCKT WRCH 6PTS 3/4" 22	118	1125 06 7070	ГОЛОВКА-1"-6ГР-УСИЛ-70ММ / IMPC SCKT 6PTS 1" 70	120
1119 06 7023	ГОЛОВКА-3/4"-6ГР-УСИЛ-23ММ / IMPC SCKT WRCH 6PTS 3/4" 23	118	1125 06 7075	ГОЛОВКА-1"-6ГР-УСИЛ-75ММ / IMPC SCKT 6PTS 1" 75	120
1119 06 7024	ГОЛОВКА-3/4"-6ГР-УСИЛ-24ММ / IMPC SCKT WRCH 6PTS 3/4" 24	118	1125 06 7080	ГОЛОВКА-1"-6ГР-УСИЛ-80ММ / IMPC SCKT 6PTS 1" 80	120
1119 06 7025	ГОЛОВКА-3/4"-6ГР-УСИЛ-25ММ / IMPC SCKT WRCH 6PTS 3/4" 25	118	1125 06 7085	ГОЛОВКА-1"-6ГР-УСИЛ-85ММ / IMPC SCKT 6PTS 1" 85	120
1119 06 7026	ГОЛОВКА-3/4"-6ГР-УСИЛ-26ММ / IMPC SCKT WRCH 6PTS 3/4" 26	118	1125 06 7090	ГОЛОВКА-1"-6ГР-УСИЛ-90ММ / IMPC SCKT 6PTS 1" 90	120
1119 06 7027	ГОЛОВКА-3/4"-6ГР-УСИЛ-27ММ / IMPC SCKT WRCH 6PTS 3/4" 27	118	1225 06 0036	ГОЛОВКА-1"-12ГР-36ММ / SCKT WRCH 12PTS 1" 36	108
1119 06 7028	ГОЛОВКА-3/4"-6ГР-УСИЛ-28ММ / IMPC SCKT WRCH 6PTS 3/4" 28	118	1225 06 0041	ГОЛОВКА-1"-12ГР-41ММ / SCKT WRCH 12PTS 1" 41	108
1119 06 7029	ГОЛОВКА-3/4"-6ГР-УСИЛ-29ММ / IMPC SCKT WRCH 6PTS 3/4" 29	118	1225 06 0046	ГОЛОВКА-1"-12ГР-46ММ / SCKT WRCH 12PTS 1" 46	108
1119 06 7030	ГОЛОВКА-3/4"-6ГР-УСИЛ-30ММ / IMPC SCKT WRCH 6PTS 3/4" 30	118	1225 06 0050	ГОЛОВКА-1"-12ГР-50ММ / SCKT WRCH 12PTS 1" 50	108
1119 06 7032	ГОЛОВКА-3/4"-6ГР-УСИЛ-32ММ / IMPC SCKT WRCH 6PTS 3/4" 32	118	1225 06 0055	ГОЛОВКА-1"-12ГР-55ММ / SCKT WRCH 12PTS 1" 55	108
1119 06 7033	ГОЛОВКА-3/4"-6ГР-УСИЛ-33ММ / IMPC SCKT WRCH 6PTS 3/4" 33	118	1225 06 0060	ГОЛОВКА-1"-12ГР-60ММ / SCKT WRCH 12PTS 1" 60	108
1119 06 7034	ГОЛОВКА-3/4"-6ГР-УСИЛ-34ММ / IMPC SCKT WRCH 6PTS 3/4" 34	118	13000001851	НАБОР-НОЖНИЦ-П/МЕТ-240ММ-3ПР / ALM&MTL SHEET PLIER SET3	205
1119 06 7035	ГОЛОВКА-3/4"-6ГР-УСИЛ-35ММ / IMPC SCKT WRCH 6PTS 3/4" 35	118	13000005117	УЗКОГУБЦЫ BLACK LINE 180ММ	130
1119 06 7036	ГОЛОВКА-3/4"-6ГР-УСИЛ-36ММ / IMPC SCKT WRCH 6PTS 3/4" 36	118	13000005118	ПАССАТИЖИ BLACK LINE 180ММ	129
1119 06 7038	ГОЛОВКА-3/4"-6ГР-УСИЛ-38ММ / IMPC SCKT WRCH 6PTS 3/4" 38	118	13000005119	БОКОРЕЗЫ BLACK LINE 160ММ	132
1119 06 7041	ГОЛОВКА-3/4"-6ГР-УСИЛ-41ММ / IMPC SCKT WRCH 6PTS 3/4" 41	118	13000005122	КУСАЧКИ-УСИЛ-ДЛЯ-ПРОВОЛОКИ-210ММ / FORGING BOLT CUTTER 210	207
1119 06 7044	ГОЛОВКА-3/4"-6ГР-УСИЛ-44ММ / IMPC SCKT WRCH 6PTS 3/4" 44	118	13000005133	НАБОР ШГИ BLACK LINE 5 ПРЕДМЕТОВ	133
1119 06 7046	ГОЛОВКА-3/4"-6ГР-УСИЛ-46ММ / IMPC SCKT WRCH 6PTS 3/4" 46	118	13000005148	ГОЛОВКА-1/2"-6ГР-1000В-11ММ / 1000V 1/2" SOCKET WRNCH 6PTS -10ММ	96, 147
1119 06 7050	ГОЛОВКА-3/4"-6ГР-УСИЛ-50ММ / IMPC SCKT WRCH 6PTS 3/4" 50	118	13000005149	ГОЛОВКА-1/2"-6ГР-1000В-12ММ / 1000V 1/2" SOCKET WRNCH 6PTS -11ММ	96, 147
1119 06 7055	ГОЛОВКА-3/4"-6ГР-УСИЛ-55ММ / IMPC SCKT WRCH 6PTS 3/4" 55	118	13000005150	ГОЛОВКА-1/2"-6ГР-1000В-13ММ / 1000V 1/2" SOCKET WRNCH 6PTS -12ММ	96, 147
1119 06 7060	ГОЛОВКА-3/4"-6ГР-УСИЛ-60ММ / IMPC SCKT WRCH 6PTS 3/4" 60	118	13000005151	ГОЛОВКА-1/2"-6ГР-1000В-13ММ / 1000V 1/2" SOCKET WRNCH 6PTS -13ММ	96, 147

Артикул	Страница	Артикул	Страница		
13000005152	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-1000В-14ММ / 1000V 1/2" SOCKET WRNCH 6PTS -14ММ	96, 147	14000004392	ГОЛОВКА 1/2" Д/ЛС ДИСКОВ 19ММ / COMB LUG NUT SCKT 1/2" 19	108
13000005153	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-1000В-15ММ / 1000V 1/2" SOCKET WRNCH 6PTS -15ММ	96, 147	14000004393	ГОЛОВКА 1/2" Д/ЛС ДИСКОВ 21ММ / COMB LUG NUT SCKT 1/2" 21	108
13000005154	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-1000В-16ММ / 1000V 1/2" SOCKET WRNCH 6PTS -16ММ	96, 147	14000004504	УСИЛ. 6-ГР. ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/4", УДЛИНЕННАЯ 17ММ	118
13000005155	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-1000В-17ММ / 1000V 1/2" SOCKET WRNCH 6PTS -17ММ	96, 147	14000004505	УСИЛ. 6-ГР. ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/4", УДЛИНЕННАЯ 18ММ	118
13000005156	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-1000В-19ММ / 1000V 1/2" SOCKET WRNCH 6PTS -19ММ	96, 147	14000004506	УСИЛ. 6-ГР. ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/4", УДЛИНЕННАЯ 19ММ	118
13000005157	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-1000В-22ММ / 1000V 1/2" SOCKET WRNCH 6PTS -22ММ	96, 147	14000004507	УСИЛ. 6-ГР. ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/4", УДЛИНЕННАЯ 20ММ	118
13000005158	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-1000В-24ММ / 1000V 1/2" SOCKET WRNCH 6PTS -24ММ	96, 147	14000004508	УСИЛ. 6-ГР. ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/4", УДЛИНЕННАЯ 21ММ	118
13000005159	ГОЛОВКА-1/2"-6Г-1000В-27ММ / 1000V 1/2" SOCKET WRNCH 6PTS -27ММ	96, 147	14000004509	УСИЛ. 6-ГР. ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/4", УДЛИНЕННАЯ 22ММ	118
13000005248	ТОПОР-270ММ-600ГР / CAMP RATCHET 600GR	185	14000004510	УСИЛ. 6-ГР. ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/4", УДЛИНЕННАЯ 23ММ	118
13000005262	УДЛИНИТЕЛЬ 1/2"-1000В-75ММ / 1000V 1/2" EXTENSION BAR 75	101,148	14000004511	УСИЛ. 6-ГР. ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/4", УДЛИНЕННАЯ 24ММ	118
13000005263	УДЛИНИТЕЛЬ 1/2"-1000В-125ММ / 1000V 1/2" EXTENSION BAR 125	101,148	14000004512	УСИЛ. 6-ГР. ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/4", УДЛИНЕННАЯ 25ММ	118
13000005264	УДЛИНИТЕЛЬ 1/2"-1000В-250ММ / 1000V 1/2" EXTENSION BAR 250	101,148	14000004513	УСИЛ. 6-ГР. ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/4", УДЛИНЕННАЯ 26ММ	118
13000005277	ТРЕШОТКА-1000В-1/2"-275ММ / 1000V 1/2" RATCHET HANDLE 30ТН -250	101,148	14000004514	УСИЛ. 6-ГР. ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/4", УДЛИНЕННАЯ 27ММ	118
13000005278	ОТВЕРТКА РЕВЕРСИВНАЯ	168	14000004515	УСИЛ. 6-ГР. ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/4", УДЛИНЕННАЯ 28ММ	118
13000005279	ЯЩИК ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЙ ДЛЯ ТЕЛЕЖЕК СЕРИИ PRO	40	14000004516	УСИЛ. 6-ГР. ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/4", УДЛИНЕННАЯ 29ММ	118
13000005343	НАБОР-КЛЮЧ-КОМБ-ТР-4ПР-10-13-17-19ММ / COMB WRNCH RATCHET	70	14000004517	УСИЛ. 6-ГР. ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/4", УДЛИНЕННАЯ 30ММ	118
13000005390	НАБОР КОМБИНИРОВАННЫХ КЛЮЧЕЙ В СУМКЕ 17 ПРЕДМЕТОВ	67	14000004518	УСИЛ. 6-ГР. ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/4", УДЛИНЕННАЯ 32ММ	118
13000005391	НАБОР КОМБИНИРОВАННЫХ КЛЮЧЕЙ В СУМКЕ 28 ПРЕДМЕТОВ	67	14000004519	УСИЛ. 6-ГР. ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/4", УДЛИНЕННАЯ 33ММ	118
13000005392	НАБОР РОЖКОВЫХ КЛЮЧЕЙ В СУМКЕ 12 ПРЕДМЕТОВ	64	14000004520	УСИЛ. 6-ГР. ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/4", УДЛИНЕННАЯ 34ММ	118
13000005429	ОТВЕРТКА РЕВЕРСИВНАЯ С НАБОРОМ БИТ ПРЕДМЕТОВ	168	14000004521	УСИЛ. 6-ГР. ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/4", УДЛИНЕННАЯ 35ММ	118
13000005434	ТЕЛЕЖКА XXL 7ЯЩ С ИНСТРУМЕНТОМ 251 ПРЕДМЕТ	30,32	14000004522	УСИЛ. 6-ГР. ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/4", УДЛИНЕННАЯ 36ММ	118
13000005519	КЛЕЩИ ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ 1000V	128	14000004523	УСИЛ. 6-ГР. ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/4", УДЛИНЕННАЯ 38ММ	118
13000005538	СУМКА ЭЛЕКТРИКА 24 ПРЕДМЕТА	56	14000004524	УСИЛ. 6-ГР. ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/4", УДЛИНЕННАЯ 41ММ	118
13000005547	ИНСТРУМЕНТАЛЬНАЯ ТЕЛЕЖКА СЕРИИ ЭЛЕКТРО (7 ЯЩИКОВ-ПУСТАЯ)	15	14000004525	УСИЛ. 6-ГР. ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/4", УДЛИНЕННАЯ 46ММ	118
13000005548	ИНСТРУМЕНТАЛЬНАЯ ТЕЛЕЖКА СЕРИИ ЭЛЕКТРО (7 ЯЩИКОВ+ИНСТ)	15	14000004526	УСИЛ. 6-ГР. ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/4", УДЛИНЕННАЯ 50ММ	118
13000005560	ТЕЛЕЖКА ОТКРЫТАЯ С ЯЩИКАМИ	41	14000004527	УСИЛ. 6-ГР. ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/4", УДЛИНЕННАЯ 55ММ	118
13000005561	ЯЩИК ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЙ ДЛЯ ТЕЛЕЖЕК СЕРИИ PARTNER	41	14000004528	УСИЛ. ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/4" С ВНЕШНИМ ШЕСТ. 14ММ	118
13000005568	НАБОР-ИНСТРУМЕНТОВ-18ПР-ЛОЖ / ELECTRO WT 1.DRW FULL SET18	16	14000004529	УСИЛ. ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/4" С ВНЕШНИМ ШЕСТ. 17ММ	118
13000005569	НАБОР-ИНСТРУМЕНТОВ-16ПР-ЛОЖ / ELECTRO WT 2.DRW FULL SET16	16	14000004530	УСИЛ. ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/4" С ВНЕШНИМ ШЕСТ. 19ММ	118
13000005570	НАБОР-ИНСТРУМЕНТОВ-8ПР-ЛОЖ / ELECTRO WT 3.DRW FULL SET8	17	14000004531	УСИЛ. ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/4" С ВНЕШНИМ ШЕСТ. 21ММ	118
13000005571	НАБОР-ИНСТРУМЕНТОВ-51ПР-ЛОЖ / ELECTRO WT 4.DRW FULL SET51	17	14000004532	УСИЛ. ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/4" С ВНЕШНИМ ШЕСТ. 22ММ	118
13000005434	ТЕЛЕЖКА XXL 7ЯЩ С ИНСТРУМЕНТОМ 251 ПРЕДМЕТ 30,	32	14000004533	УСИЛ. ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/4" С ВНЕШНИМ ШЕСТ. 24ММ	118
13000005589	НАБОР-ИНСТРУМЕНТОВ-6ПР-ЛОЖ / GRAND MASTER WT 1.DRW SET6	33	14000004534	УСИЛ. ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/4" С ВНЕШНИМ ШЕСТ. 27ММ	118
13000005590	НАБОР-ИНСТРУМЕНТОВ-23ПР-ЛОЖ / GRAND MASTER WT 1.DRW SET23	33	14000004535	УСИЛ. ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/4" С ВНЕШНИМ ШЕСТ. 30ММ	118
13000005591	НАБОР-ИНСТРУМЕНТОВ-13ПР-ЛОЖ / GRAND MASTER WT 2.DRW SET13	33	14000004536	УСИЛ. ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/4" С ВНЕШНИМ ШЕСТ. 32ММ	118
13000005592	НАБОР-ИНСТРУМЕНТОВ-13ПР-ЛОЖ / GRAND MASTER WT 2.DRW SET13	33	14000004537	УСИЛ. ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/4" С ВНЕШНИМ ШЕСТ. 36ММ	118
13000005593	НАБОР-ИНСТРУМЕНТОВ-10ПР-ЛОЖ / GRAND MASTER WT 3.DRW SET10	34	14000004539	УСИЛ. ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 1/2" С ВНУТР. ПРОФИЛЕМ ТОРКС E10	116
13000005594	НАБОР-ИНСТРУМЕНТОВ-8ПР-ЛОЖ / GRAND MASTER WT 3.DRW SET8	34	14000004540	УСИЛ. ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 1/2" С ВНУТР. ПРОФИЛЕМ ТОРКС E14	116
13000005595	НАБОР-ИНСТРУМЕНТОВ-24ПР-ЛОЖ / GRAND MASTER WT 4.DRW SET24	35	14000004541	УСИЛ. ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 1/2" С ВНУТР. ПРОФИЛЕМ ТОРКС E16	116
13000005596	НАБОР-ИНСТРУМЕНТОВ-48ПР-ЛОЖ / GRAND MASTER WT 4.DRW SET48	35	14000004542	УСИЛ. ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 1/2" С ВНУТР. ПРОФИЛЕМ ТОРКС E18	116
13000005597	НАБОР-ИНСТРУМЕНТОВ-33ПР-ЛОЖ / GRAND MASTER WT 5.DRW SET33	36	14000004543	УСИЛ. ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 1/2" С ВНУТР. ПРОФИЛЕМ ТОРКС E20	116
13000005598	НАБОР-ИНСТРУМЕНТОВ-45ПР-ЛОЖ / GRAND MASTER WT 5.DRW SET45	36	14000004544	УСИЛ. ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 1/2" С ВНУТР. ПРОФИЛЕМ ТОРКС E22	116
13000005599	НАБОР-ИНСТРУМЕНТОВ-16ПР-ЛОЖ / GRAND MASTER WT 6.DRW SET16	37	14000004545	УСИЛ. ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 1/2" С ВНУТР. ПРОФИЛЕМ ТОРКС E24	116
13000005600	НАБОР-ИНСТРУМЕНТОВ-8ПР-ЛОЖ / GRAND MASTER WT 6.DRW SET45	37	14000004546	УСИЛ. ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 1/2" С ВНЕШ.ШЕСТ. ПРОФИЛЕМ 4ММ	116
14000004133	СУМКА-ДЛЯ-ИНСТРУМЕНТОВ-БОЛ-250X350X480 / TEXTILE TOOL BAG BIG	57	14000004547	УСИЛ. ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 1/2" С ВНЕШ.ШЕСТ. ПРОФИЛЕМ 5ММ	116
14000004134	СУМКА-ДЛЯ-ИНСТРУМЕНТОВ-МАЛ-120X230X300 / TEXTILE TOOL BAG SMALL	58	14000004548	УСИЛ. ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 1/2" С ВНЕШ.ШЕСТ. ПРОФИЛЕМ 6ММ	116
14000004135	СУМКА-ДЛЯ-ИНСТРУМЕНТОВ-СРЕД-290X230X360 / TEXTILE TOOL BAG MEDIUM	57	14000004549	УСИЛ. ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 1/2" С ВНЕШ.ШЕСТ. ПРОФИЛЕМ 8ММ	116
14000004136	РЮКЗАК-ДЛЯ-ИНСТРУМЕНТОВ-700X280X450 / TEXTILE TOOL BACKPACK	55	14000004550	УСИЛ. ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 1/2" С ВНЕШ.ШЕСТ. ПРОФИЛЕМ 10ММ	116
14000004137	СУМКА-ПОЯСНАЯ-ИНСТРУМ-424X594X851 / TEXTILE BELT TYPE TOOL BAG	58	14000004551	УСИЛ. ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 1/2" С ВНЕШ.ШЕСТ. ПРОФИЛЕМ 12ММ	116
14000004198	ЯЩИК ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЙ 16"	52	14000004552	УСИЛ. ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 1/2" С ВНЕШ.ШЕСТ. ПРОФИЛЕМ 14ММ	116
14000004200	ЯЩИК ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЙ 19"	52	14000004553	УСИЛ. ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 1/2" С ВНЕШ.ШЕСТ. ПРОФИЛЕМ 17ММ	116
14000004238	ПИЛА-СКЛАДНАЯ-120ММ / FOLDABLE PRUNING SAW 120	190	14000004554	УСИЛ. ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 1/2" С ВНЕШ.ШЕСТ. ПРОФИЛЕМ 19ММ	116
14000004293	ПЛОЩАДКА ДЛЯ РАБОТЫ ЛЕЖА 40"	198	14000004573	УСИЛ. ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 1/2" С ВНЕШ.. ПРОФИЛЕМ TORX TX20	116
14000004294	ПЛОЩАДКА ДЛЯ РАБОТЫ ЛЕЖА 36"	198	14000004574	УСИЛ. ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 1/2" С ВНЕШ.. ПРОФИЛЕМ TORX TX25	116
14000004391	ГОЛОВКА 1/2" Д/ЛС ДИСКОВ 17ММ / COMB LUG NUT SCKT 1/2" 17	108	14000004575	УСИЛ. ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 1/2" С ВНЕШ.. ПРОФИЛЕМ TORX TX27	116

Артикул	Страница	Артикул	Страница		
1400004576	УСИЛ. ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 1/2" С ВНЕШ.. ПРОФИЛЕМ TORX TX30	116	1400004973	ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 6-ГР, УДЛ 3/8" 14ММ	93
1400004577	УСИЛ. ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 1/2" С ВНЕШ.. ПРОФИЛЕМ TORX TX40	116	1400004974	ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 6-ГР, УДЛ 3/8" 15ММ	93
1400004578	УСИЛ. ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 1/2" С ВНЕШ.. ПРОФИЛЕМ TORX TX45	116	1400004975	ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 6-ГР, УДЛ 3/8" 16ММ	93
1400004579	УСИЛ. ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 1/2" С ВНЕШ.. ПРОФИЛЕМ TORX TX50	116	1400004976	ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 6-ГР, УДЛ 3/8" 17ММ	93
1400004580	УСИЛ. ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 1/2" С ВНЕШ.. ПРОФИЛЕМ TORX TX55	116	1400004977	ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 6-ГР, УДЛ 3/8" 18ММ	93
1400004581	УСИЛ. ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 1/2" С ВНЕШ.. ПРОФИЛЕМ TORX TX60	116	1400004978	ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 6-ГР, УДЛ 3/8" 19ММ	93
1400004582	УСИЛ. ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 1/2" С ВНЕШ.. ПРОФИЛЕМ TORX TX80	116	1400004980	ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 6-ГР, УДЛ 3/8" 21ММ	93
1400004583	УСИЛ. 6ГР ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/8" 6ММ	114	1400004981	ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 6-ГР, УДЛ 3/8" 22ММ	93
1400004584	УСИЛ. 6ГР ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/8" 7ММ	114	1400004983	ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/8" С ВНЕШНИМ ПРОФИЛЕМ TORX TX8	93
1400004585	УСИЛ. 6ГР ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/8" 8ММ	114	1400004984	ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/8" С ВНЕШНИМ ПРОФИЛЕМ TORX TX9	93
1400004586	УСИЛ. 6ГР ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/8" 9ММ	114	1400004985	ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/8" С ВНЕШНИМ ПРОФИЛЕМ TORX TX10	93
1400004587	УСИЛ. 6ГР ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/8" 10ММ	114	1400004986	ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/8" С ВНЕШНИМ ПРОФИЛЕМ TORX TX15	93
1400004588	УСИЛ. 6ГР ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/8" 11ММ	114	1400004987	ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/8" С ВНЕШНИМ ПРОФИЛЕМ TORX TX20	93
1400004589	УСИЛ. 6ГР ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/8" 12ММ	114	1400004988	ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/8" С ВНЕШНИМ ПРОФИЛЕМ TORX TX25	93
1400004590	УСИЛ. 6ГР ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/8" 13ММ	114	1400004989	ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/8" С ВНЕШНИМ ПРОФИЛЕМ TORX TX27	93
1400004591	УСИЛ. 6ГР ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/8" 14ММ	114	1400004990	ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/8" С ВНЕШНИМ ПРОФИЛЕМ TORX TX30	93
1400004592	УСИЛ. 6ГР ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/8" 15ММ	114	1400004991	ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/8" С ВНЕШНИМ ПРОФИЛЕМ TORX TX40	93
1400004593	УСИЛ. 6ГР ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/8" 16ММ	114	1400004992	ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/8" С ВНЕШНИМ ПРОФИЛЕМ TORX TX40	93
1400004594	УСИЛ. 6ГР ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/8" 17ММ	114	1400004993	ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/8" С ВНЕШНИМ ШЕСТ. ПРОФИЛЕМ 3ММ	93
1400004595	УСИЛ. 6ГР ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/8" 18ММ	114	1400004994	ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/8" С ВНЕШНИМ ШЕСТ. ПРОФИЛЕМ 4ММ	93
1400004596	УСИЛ. 6ГР ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/8" 19ММ	114	1400004995	ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/8" С ВНЕШНИМ ШЕСТ. ПРОФИЛЕМ 5ММ	93
1400004597	УСИЛ. 6ГР ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/8" 20ММ	114	1400004996	ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/8" С ВНЕШНИМ ШЕСТ. ПРОФИЛЕМ 6ММ	93
1400004598	УСИЛ. 6ГР ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/8" 21ММ	114	1400004997	ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/8" С ВНЕШНИМ ШЕСТ. ПРОФИЛЕМ 7ММ	93
1400004599	УСИЛ. 6ГР ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/8" 22ММ	114	1400004998	ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/8" С ВНЕШНИМ ШЕСТ. ПРОФИЛЕМ 8ММ	93
1400004600	УСИЛ. 6ГР ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/8" 23ММ	114	1400004999	ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/8" С ВНЕШНИМ ШЕСТ. ПРОФИЛЕМ 9ММ	93
1400004601	УСИЛ. УДЛ 6ГР ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/8" 6ММ	114	1400005000	ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/8" С ВНЕШНИМ ШЕСТ. ПРОФИЛЕМ 10ММ	93
1400004602	УСИЛ. УДЛ 6ГР ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/8" 7ММ	114	1400005002	ГОЛОВКА 3/8" С ВНУТРЕННИМ ПРОФИЛЕМ ТОРКС E5	93
1400004603	УСИЛ. УДЛ6ГР ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/8" 8ММ	114	1400005003	ГОЛОВКА 3/8" С ВНУТРЕННИМ ПРОФИЛЕМ ТОРКС E6	93
1400004604	УСИЛ. УДЛ 6ГР ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/8" 9ММ	114	1400005004	ГОЛОВКА 3/8" С ВНУТРЕННИМ ПРОФИЛЕМ ТОРКС E7	93
1400004605	УСИЛ. УДЛ 6ГР ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/8" 10ММ	114	1400005005	ГОЛОВКА 3/8" С ВНУТРЕННИМ ПРОФИЛЕМ ТОРКС E8	93
1400004606	УСИЛ. УДЛ 6ГР ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/8" 11ММ	114	1400005006	ГОЛОВКА 3/8" С ВНУТРЕННИМ ПРОФИЛЕМ ТОРКС E10	93
1400004607	УСИЛ. УДЛ 6ГР ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/8" 12ММ	114	1400005007	ГОЛОВКА 3/8" С ВНУТРЕННИМ ПРОФИЛЕМ ТОРКС E11	93
1400004608	УСИЛ. УДЛ 6ГР ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/8" 13ММ	114	1400005008	ГОЛОВКА 3/8" С ВНУТРЕННИМ ПРОФИЛЕМ ТОРКС E12	93
1400004609	УСИЛ. УДЛ 6ГР ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/8" 14ММ	114	1400005009	ГОЛОВКА 3/8" С ВНУТРЕННИМ ПРОФИЛЕМ ТОРКС E14	93
1400004610	УСИЛ. УДЛ 6ГР ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/8" 15ММ	114	1400005010	ГОЛОВКА 3/8" С ВНУТРЕННИМ ПРОФИЛЕМ ТОРКС E16	93
1400004611	УСИЛ. УДЛ 6ГР ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/8" 16ММ	114	1400005011	ГОЛОВКА 3/8" С ВНУТРЕННИМ ПРОФИЛЕМ ТОРКС E18	93
1400004612	УСИЛ. УДЛ 6ГР ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/8" 17ММ	114	1400005047	НОЖ PRO С ЛОМКИМ ЛЕЗВИЕМ 9ММ	201
1400004613	УСИЛ. УДЛ 6ГР ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/8" 18ММ	114	1400005048	НОЖ С ЛОМКИМ ЛЕЗВИЕМ 9ММ	202
1400004614	УСИЛ. УДЛ 6ГР ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/8" 19ММ	114	1400005049	НОЖ PRO С ЛОМКИМ ЛЕЗВИЕМ 18ММ	201
1400004615	УСИЛ. УДЛ 6ГР ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/8" 20ММ	114	1400005050	НОЖ С ЛОМКИМ ЛЕЗВИЕМ 18ММ	200
1400004616	УСИЛ. УДЛ 6ГР ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/8" 21ММ	114	1400005051	НОЖ PRO С ТРАП. ЛЕЗВИЯМИ	200
1400004617	УСИЛ. УДЛ 6ГР ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/8" 22ММ	114	1400005052	НОЖ PRO С ЛОМКИМ ЛЕЗВИЕМ 9ММ	202
1400004618	УСИЛ. УДЛ 6ГР ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 3/8" 23ММ	114	1400005053	НОЖ PRO С ЛОМКИМ ЛЕЗВИЕМ 9ММ 30ГР.	202
1400004619	УДЛИНИТЕЛЬ УСИЛ. 3/8" 75ММ	115	1400005089	ЛЕЗВИЕ ЛОМКОЕ 9ММ	202
1400004620	УДЛИНИТЕЛЬ УСИЛ. 3/8" 125ММ	115	1400005088	ЛЕЗВИЕ ЛОМКОЕ 18ММ	202
1400004621	ПЕРЕХОДНИК УСИЛ. 3/8"М*1/2"П	115	1400005090	ЛЕЗВИЕ ТРАПЕЦИЕВИДНОЕ	202
1400004622	СОЕДИНИТЕЛЬ КАРДАННЫЙ УСИЛЕННЫЙ 3/8"	115	1400005091	ЛЕЗВИЕ ЛОМКОЕ 9ММ 30ГР.	202
1400004965	ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 6-ГР, УДЛ 3/8" 6ММ	93	1400005131	НАБОР ТОРЦЕВЫХ ГОЛОВОК И БИТ 1/4" 48 ПРЕДМЕТОВ	92
1400004966	ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 6-ГР, УДЛ 3/8" 7ММ	93	1400005132	НАБОР ТОРЦЕВЫХ ГОЛОВОК И БИТ 1/4" 27 ПРЕДМЕТОВ	92
1400004967	ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 6-ГР, УДЛ 3/8" 8ММ	93	1400005133	НАБОР ТОРЦЕВЫХ ГОЛОВОК И БИТ 1/4" 45 ПРЕДМЕТОВ	92
1400004968	ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 6-ГР, УДЛ 3/8" 9ММ	93	1400005134	НАБОР ТОРЦЕВЫХ ГОЛОВОК 3/8" 24 ПРЕДМЕТА	95
1400004969	ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 6-ГР, УДЛ 3/8" 10ММ	93	1400005148	РЮКЗАК-ДЛЯ-ИНСТРУМЕНТОВ 250X350X450ММ/ TEXTILE TOOL BACKPACK	54
1400004970	ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 6-ГР, УДЛ 3/8" 11ММ	93	1413 00 6024	НАБОР-ГОЛОВОК-1/2"-ДЮЙМ-24ПР / SCKT WRCH 12PTS SET24 SAE	103
1400004971	ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 6-ГР, УДЛ 3/8" 12ММ	93	1413 06 1008	ГОЛОВКА-1/2"-12ГР-ДЮЙМ-5/16" / SCKT WRCH 12PTS 1/2" 5/16"	97
1400004972	ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА 6-ГР, УДЛ 3/8" 13ММ	93	1413 06 1010	ГОЛОВКА-1/2"-12ГР-ДЮЙМ-7/16" / SCKT WRCH 12PTS 1/2" 7/16"	97

Артикул	Страница	Артикул	Страница		
1413 06 1011	ГОЛОВКА-1/2"-12ГР.ДЮЙМ-15/32" / SCKT WRCH 12PTS 1/2" 15/32"	97	1507 06 6140	ТРЕЩОТКА-1/4"-140ММ / RATCHET WITH LATCH 1/4"	90
1413 06 1012	ГОЛОВКА-1/2"-12ГР.ДЮЙМ-1/2" / SCKT WRCH 12PTS 1/2" 1/2"	97	1507 06 7115	ТРЕЩОТКА-1/4"-115ММ-СКЛАД-РУК / 1/4" SWIV HEAD T-HNDL RATCHT 72TH- 115	90
1413 06 1013	ГОЛОВКА-1/2"-12ГР.ДЮЙМ-9/16" / SCKT WRCH 12PTS 1/2" 9/16"	97	1510 06 0007	ПЕРЕХОДНИК-М3/8"-1/2"П / ADP 3/8"Fx1/2"М	95
1413 06 1014	ГОЛОВКА-1/2"-12ГР.ДЮЙМ-19/32" / SCKT WRCH 12PTS 1/2" 19/32"	97	1510 06 0056	СОЕДИНИТЕЛЬ-КАРДАН-3/8" / UNV JOINT 3/8" 56,5	94
1413 06 1015	ГОЛОВКА-1/2"-12ГР.ДЮЙМ-5/8" / SCKT WRCH 12PTS 1/2" 5/8"	97	1510 06 0075	УДЛИНИТЕЛЬ-3/8"-75ММ / EXT BAR 3/8" 75	94
1413 06 1016	ГОЛОВКА-1/2"-12ГР.ДЮЙМ-11/16" / SCKT WRCH 12PTS 1/2" 11/16"	97	1510 06 0150	УДЛИНИТЕЛЬ-3/8"-150ММ / EXT BAR 3/8" 150	94
1413 06 1017	ГОЛОВКА-1/2"-12ГР.ДЮЙМ-3/4" / SCKT WRCH 12PTS 1/2" 3/4"	97	1510 06 0200	ТРЕЩОТКА-3/8"-200ММ / RTCT HNDL 3/8" 200	94
1413 06 1020	ГОЛОВКА-1/2"-12ГР.ДЮЙМ-25/32" / SCKT WRCH 12PTS 1/2" 25/32"	97	1510 06 1200	ВОРОТОК-Т-ОБРАЗНЫЙ-3/8"-200ММ / SLID T HNDL 3/8" 200	95
1413 06 1021	ГОЛОВКА-1/2"-12ГР.ДЮЙМ-13/16" / SCKT WRCH 12PTS 1/2" 13/16"	97	1513 06 0002	ПЕРЕХОДНИК-М1/2"-3/8"П / ADP 1/2"Fx3/8"М	101
1413 06 1022	ГОЛОВКА-1/2"-12ГР.ДЮЙМ-7/8" / SCKT WRCH 12PTS 1/2" 7/8"	97	1513 06 0003	ПЕРЕХОДНИК-М1/2"-3/4"П / ADP 1/2"Fx3/4"М	101
1413 06 1024	ГОЛОВКА-1/2"-12ГР.ДЮЙМ-15/16" / SCKT WRCH 12PTS 1/2" 15/16"	97	1513 06 0032	ТРЕЩОТКА-1/2"-250ММ / RTCT HNDL 1/2"(32) 250	100
1413 00 6024	НАБОР-ГОЛОВОК-1/2"-ДЮЙМ-24ПР / SCKT WRCH 12PTS SET24 SAE	103	1513 06 2250	ВОРОТОК-Т-ОБРАЗНЫЙ-1/2"-250ММ / SLID T HNDL 250	101
14000005051	ОЖ PRO С ТРАП. ЛЕЗВИЯМИ	200	1513 06 4070	СОЕДИНИТЕЛЬ-КАРДАН-1/2"-70ММ / 1/2" UNIVJOINT 70	101
14000005050	ОЖ С ЛОМКИМ ЛЕЗВИЕМ 18ММ	200	1513 06 4075	УДЛИНИТЕЛЬ-1/2"-75ММ / EXT BAR 1/2" SP 75	101
14000005049	ОЖ PRO С ЛОМКИМ ЛЕЗВИЕМ 18ММ	201	1513 06 4125	УДЛИНИТЕЛЬ-1/2"-125ММ / EXT BAR 1/2" SP 125	101
14000005047	ОЖ PRO С ЛОМКИМ ЛЕЗВИЕМ 9ММ	201	1513 06 4250	УДЛИНИТЕЛЬ-1/2"-250ММ / EXT BAR 1/2" LP 250	101
14000005048	ОЖ С ЛОМКИМ ЛЕЗВИЕМ 9ММ	202	1513 06 5250	АДАПТЕР-1/2П-3/8М-ДЛЯ-ВОРОТКА / RES RTCH HNDL 1/2"	101
14000005052	ОЖ PRO С ЛОМКИМ ЛЕЗВИЕМ 9ММ	202	1513 06 7002	ПЕРЕХОДНИК-УСИЛ-М1/2"-3/8"П / IMPC SCKT ADP 1/2" 1/2"Fx3/8"М	117
14000005053	ОЖ PRO С ЛОМКИМ ЛЕЗВИЕМ 9ММ 30ГР.	202	1513 06 7003	ПЕРЕХОДНИК-УСИЛ-М1/2"-3/4"П / IMPC SCKT ADP 1/2" 1/2"Fx3/4"М	117
14000005089	ЕЗВИЕ ЛОМКОЕ 9ММ	202	1513 06 7075	СОЕДИНИТЕЛЬ-КАРДАН-УСИЛ-1/2" / IMPC SCKT WRCH 1/2"	117
14000005088	ЕЗВИЕ ЛОМКОЕ 18ММ	202	1513 06 7125	УДЛИНИТЕЛЬ-1/2"-УСИЛ-125ММ / IMPC SOCKT EXTENSION BAR1/2" 125	117
14000005090	ЕЗВИЕ ТРАПЕЦИЕВИДНОЕ	202	1519 06 0001	ПЕРЕХОДНИК-М3/4"-1"П / ADP 3/4" Fx1"М	107
14000005091	ЕЗВИЕ ЛОМКОЕ 9ММ 30ГР.	202	1519 06 0008	ПЕРЕХОДНИК-М3/4"-1/2"П / SCKT ADP 3/4" Fx 1/2"М	107
1413 06 1025	ГОЛОВКА-1/2"-12ГР.ДЮЙМ-1" / SCKT WRCH 12PTS 1/2" 1"	97	1519 06 4200	УДЛИНИТЕЛЬ-3/4"-200ММ / EXT BAR SP 3/4" 200	106
1413 06 1027	ГОЛОВКА-1/2"-12ГР.ДЮЙМ-1.1/16 / SCKT WRCH 12PTS 1/2" 1,0625	97	1519 06 4400	УДЛИНИТЕЛЬ-3/4"-400ММ / EXT BAR HVY LP 3/4" 400	106
1413 06 1029	ГОЛОВКА-1/2"-12ГР.ДЮЙМ-1.1/8" / SCKT WRCH 12PTS 1/2" 1,125	97	1519 06 4500	ВОРОТОК-Т-ОБРАЗНЫЙ-3/4"-500ММ / SLID T HNDL HVY 3/4" 500	107
1413 06 1030	ГОЛОВКА-1/2"-12ГР.ДЮЙМ-1.3/16 / SCKT WRCH 12PTS 1/2" 1,1875	97	1519 06 4510	ТРЕЩОТКА-3/4"-510ММ / REV RTCT HNDL 3/4" 510	106
1413 06 1032	ГОЛОВКА-1/2"-12ГР.ДЮЙМ-1.1/4" / SCKT WRCH 12PTS 1/2" 1,25	97	1519 06 7011	ПЕРЕХОДНИК-УСИЛ-М3/4"-1/2"П / IMPC SCKT ADP 3/4" 3/4" Fx 1/2"М	119
1413 06 1035	ГОЛОВКА-1/2"-12ГР.ДЮЙМ-3/8" / SCKT WRCH 12PTS 1/2" 3/8"	97	1519 06 7108	СОЕДИНИТЕЛЬ-КАРДАН-УСИЛ-3/4" / IMPC SCKT UNV JOINT 108	119
1419 00 6114	НАБОР-ГОЛОВ-3/4"-ДЮЙМ-14ПР / SCKT WRCH HVY 3/4" SET14 SAE	107	1519 06 7175	УДЛИНИТЕЛЬ-3/4"-УСИЛ-175ММ / IMPC SCKT EXT BAR 175	119
1419 06 1022	ГОЛОВКА-3/4"-12ГР.ДЮЙМ-7/8" / SCKT WRCH HVY 12PTS 3/4" 7/8"	106	1519 06 7250	УДЛИНИТЕЛЬ-3/4"-УСИЛ-250ММ / IMPC SCKT EXT BAR 250	119
1419 06 1024	ГОЛОВКА-3/4"-12ГР.ДЮЙМ-15/16" / SCKT WRCH HVY 12PTS 3/4" 15/16"	106	1519 06 7330	УДЛИНИТЕЛЬ-3/4"-УСИЛ-330ММ / IMPC SCKT EXT BAR 330	119
1419 06 1025	ГОЛОВКА-3/4"-12ГР.ДЮЙМ-1" / SCKT WRCH HVY 12PTS 3/4" 1"	106	1525 06 0005	ПЕРЕХОДНИК-М1"-3/4"П / ADP 1"Fx3/4"М	119
1419 06 1027	ГОЛОВКА-3/4"-12ГР.ДЮЙМ-1.1/16 / SCKT WRCH HVY 12PTS 3/4" 1.1/16"	106	1525 06 7015	ПЕРЕХОДНИК-УСИЛ-1"-М1"-3/4"П / IMPC SCKT ADP 1"Fx3/4"М	119
1419 06 1028	ГОЛОВКА-3/4"-12ГР.ДЮЙМ-1.1/8" / SCKT WRCH HVY 12PTS 3/4" 1.1/8"	106	1525 06 7128	СОЕДИНИТЕЛЬ-КАРДАН-УСИЛ-1" / 1" IMP SOCK UNI JNT 128	121
1419 06 1032	ГОЛОВКА-3/4"-12ГР.ДЮЙМ-1.1/4" / SCKT WRCH HVY 12PTS 3/4" 1.1/4"	106	1525 06 7175	УДЛИНИТЕЛЬ-1"-УСИЛ-175ММ / IMPC SCKT EXT BAR 175	121
1419 06 1033	ГОЛОВКА-3/4"-12ГР.ДЮЙМ-1.5/16 / SCKT WRCH HVY 12PTS 3/4" 1.5/16"	106	1525 06 7250	УДЛИНИТЕЛЬ-1"-250ММ / IMPC SCKT EXT BAR 250	121
1419 06 1035	ГОЛОВКА-3/4"-12ГР.ДЮЙМ-1.3/8" / SCKT WRCH HVY 12PTS 3/4" 1.3/8"	106	1525 06 7330	УДЛИНИТЕЛЬ-1"-УСИЛ-330ММ / IMPC SCKT EXT BAR 330	121
1419 06 1036	ГОЛОВКА-3/4"-12ГР.ДЮЙМ-1.7/16 / SCKT WRCH HVY 12PTS 3/4" 1.7/16"	106	1607 06 0420	КЛЮЧ-ДИНАМОМ-1/4"-4-20НМ / TORQ WRCH W/ REV RTCT HEAD 1/4" 4-20	111
1419 06 1038	ГОЛОВКА-3/4"-12ГР.ДЮЙМ-1.1/2" / SCKT WRCH HVY 12PTS 3/4" 1.1/2"	106	1610 06 0100	КЛЮЧ-ДИНАМОМ-3/8"-2.5-11 НМ / TORQ WRCH 3/8" 2.5-11 Nm	111
1419 06 1041	ГОЛОВКА-3/4"-12ГР.ДЮЙМ-1.5/8" / SCKT WRCH HVY 12PTS 3/4" 1.5/8"	106	1610 06 0300	КЛЮЧ-ДИНАМОМ-3/8"-5-33НМ / TORQ WRCH 3/8" 5-33 Nm	111
1419 06 1044	ГОЛОВКА-3/4"-12ГР.ДЮЙМ-1.3/4" / SCKT WRCH HVY 12PTS 3/4" 1.3/4"	106	1610 06 2010	КЛЮЧ-ДИНАМОМ-3/8"-20-100НМ / TORQ WRCH W/ REV RTCT HEAD 3/8" 20-100	111
1419 06 1046	ГОЛОВКА-3/4"-12ГР.ДЮЙМ-1.13/16 / SCKT WRCH HVY 12PTS 3/4" 1.13/16"	106	1613 06 1200	КЛЮЧ-ДИНАМОМ-1/2"-25-135НМ / TORQ WRCH 1/2" 25-135 Nm	111
1419 06 1047	ГОЛОВКА-3/4"-12ГР.ДЮЙМ-1.7/8" / SCKT WRCH HVY 12PTS 3/4" 1.7/8"	106	1613 06 2000	КЛЮЧ-ДИНАМОМ-1/2"-50-225НМ / TORQ WRCH 1/2" 50-225Nm	111
1419 06 1050	ГОЛОВКА-3/4"-12ГР.ДЮЙМ-2" / SCKT WRCH HVY 12PTS 3/4" 2"	106	1613 06 3000	КЛЮЧ-ДИНАМОМ-1/2"-70-330НМ / TORQ WRCH 1/2" 70-330Nm	111
1507 06 0004	ПЕРЕХОДНИК-М1/4"-3/8"П / ADP 1/4"	91	1613 06 4020	КЛЮЧ-ДИНАМОМ-1/2"-40-200НМ / TORQ WRCH W/ REV RTCT HEAD 1/2" 40-200	111
1507 06 0038	СОЕДИНИТЕЛЬ-КАРДАН-1/4" / UNV JOINT 1/4" 38	89	1613 06 6034	КЛЮЧ-ДИНАМОМ-1/2"-60-340НМ / TORQ WRCH W/ REV RTCT HEAD 1/2" 60-340	111
1507 06 0050	УДЛИНИТЕЛЬ-1/4"-150ММ / EXT BAR SP 1/4" 50	89	1619 06 1060	КЛЮЧ-ДИНАМОМ-3/4"-100-600НМ / TORQ WRCH W/ REV RTCT HEAD 3/4" 100-600	111
1507 06 0100	УДЛИНИТЕЛЬ-1/4"-100ММ / EXT BAR LP 1/4" 100	89	1619 06 2080	КЛЮЧ-ДИНАМОМ-3/4"-200-800НМ / TORQ WRCH 3/4" 200-800	111
1507 06 2110	ТРЕЩОТКА-Д/БИТ-1/4"-110ММ / SOCKET/BIT HOLDER MINI RATCHET (72 TEETH)	90	1800 00 2108	НАБОР-КЛЮЧ./ТРУБЧ-10ПР-6-22ММ / DE TUB SCKT WRCH SET7 SET8	109
1507 06 2140	ТРЕЩОТКА-1/4"-140ММ / RTCT WRCH PLS HNDL 1/4" 140	90	1800 07 0607	КЛЮЧ-ТОРЦЕВ-ТРУБЧ-4Х7ММ / DE TUB SCKT WRCH 0607	109
1507 06 2150	ТРЕЩОТКА-1/4"-72-ЗУБА / SWIVEL HEAD RATCHET (72 TEETH)	90	1800 07 0809	КЛЮЧ-ТОРЦЕВ-ТРУБЧ-4Х9ММ / DE TUB SCKT WRCH 0809	109
1507 06 3150	УДЛИНИТЕЛЬ-1/4"-150ММ-ГИБКИЙ / FLEXIBLE EXTENSION 1/4"	89	1800 07 1011	КЛЮЧ-ТОРЦЕВОЙ-ТРУБЧ-10Х11ММ / DE TUB SCKT WRCH 1011	109
1507 06 4080	ОТВЕРТКА-КВАДРАТ-1/4"-150ММ / SPND HNDL 80	91	1800 07 1213	КЛЮЧ-ТОРЦЕВОЙ-ТРУБЧ-12Х13ММ / DE TUB SCKT WRCH 1213	109
1507 06 4115	ВОРОТОК-Т-ОБРАЗНЫЙ-1/4"-115ММ / SLID T HNDL 1/4" 115	89	1800 07 1415	КЛЮЧ-ТОРЦЕВОЙ-ТРУБЧ-14Х15ММ / DE TUB SCKT WRCH 1415	109

Артикул	Страница	Артикул	Страница
1800 07 1617	109	2110 10 0010	125
1800 07 1819	109	2110 10 0012	125
1800 07 2022	109	2110 10 0014	125
1800 07 2224	109	2110 10 0018	125
1800 07 2427	109	2110 10 0024	125
1840 08 0500	109	2110 10 0036	125
1841 07 0021	109	2110 10 0048	125
1850 07 1120	109	2110 10 0108	220
1850 07 1200	109	2110 10 0110	220
1850 07 5125	109	2110 10 0112	220
1850 07 8180	109	2110 10 0114	220
1850 09 1630	109	2110 10 0118	220
1855 08 0008	110	2110 10 0124	220
1855 08 0010	110	2110 10 0136	220
1855 08 0012	110	2110 10 0148	220
1855 08 0013	110	2110 10 0308	220
1855 08 0017	110	2110 10 0310	220
1855 08 0019	110	2110 10 0312	220
1870 09 2427	109	2110 10 0314	220
1870 09 2730	109	2110 10 0318	220
1870 09 2732	109	2110 10 0324	220
1870 09 3032	109	2110 10 0336	220
1870 09 3233	109	2110 10 0348	220
1874 09 2224	109	2110 10 0408	220
1874 09 2427	109	2110 10 0410	220
1940 09 0017	110	2110 10 0412	220
1940 09 0019	110	2110 10 0414	220
1940 09 0021	110	2110 10 0418	220
1975 09 1322	110	2110 10 0424	220
1975 09 1719	110	2110 10 0436	220
2100 10 0008	125	2110 10 0448	220
2100 10 0010	125	2201 10 0010	125
2100 10 0012	125	2201 10 0015	125
2100 10 0014	125	2201 10 0020	125
2100 10 0018	125	2201 10 0030	125
2100 10 0024	125	2201 10 0040	125
2100 10 0108	220	2201 10 0110	220
2100 10 0110	220	2201 10 0115	220
2100 10 0112	220	2201 10 0120	220
2100 10 0114	220	2201 10 0130	220
2100 10 0118	220	2201 10 0140	220
2100 10 0124	220	2350 00 6104	205
2100 10 0208	220	2350 27 0018	205
2100 10 0210	220	2350 27 0024	205
2100 10 0212	220	2350 27 0030	205
2100 10 0214	220	2350 27 0036	205
2100 10 0218	220	2350 27 0118	220
2100 10 0224	220	2350 27 0124	220
2100 10 0308	220	2350 27 0130	220
2100 10 0310	220	2350 27 0136	220
2100 10 0312	220	2350 31 6104	226
2100 10 0314	220	2400 11 0160	126
2100 10 0318	220	2400 11 0240	126
2100 10 0324	220	2400 11 0315	126
2110 10 0008	125	2400 11 6240	126, 148

Артикул	Страница	Артикул	Страница
2415 11 0240	126	3331 12 0290	135
2500 11 0250	127	3335 00 1004	134
2505 11 0250	127	3420 12 0220	136
2510 11 0250	127	3425 12 0220	136
2511 11 0280	127	3550 14 0125	139
2512 11 0200	128	3551 14 0125	139
2513 11 0280	128	3552 14 0125	139
2515 11 0270	128	3553 14 0150	139
3020 00 1002	131	3554 14 0150	139
3020 00 2003	131	3555 14 0150	139
3020 00 6003	149	3556 14 0150	140
3020 12 2160	129	3557 14 0125	140
3020 12 2180	129	3560 00 2104	140
3020 12 2200	129	3565 00 2104	140
3020 12 3160	129	3700 16 2140	132
3020 12 3180	129	3700 16 2160	132
3020 12 3200	129	3700 16 2180	132
3020 12 6160	129,148	3700 16 3140	132
3020 12 6180	129,148	3700 16 3160	132
3020 12 6200	129,148	3700 16 3180	132
3030 12 2180	129	3700 16 6140	132,149
3030 12 2200	129	3700 16 6160	132,149
3220 13 2140	130	3700 16 6180	132,149
3220 13 2160	130	3705 16 5160	134
3220 13 2180	130	3715 16 0165	137
3220 13 2200	130	3715 16 6165	137,149
3220 13 3140	130	3720 16 0220	138
3220 13 3160	130	3730 16 2160	134
3220 13 3180	130	3730 16 2200	134
3220 13 3200	130	3800 15 0160	141
3220 13 6140	125,130	3800 15 0180	141
3220 13 6160	130,149	3800 15 0200	141
3220 13 6180	130,149	3800 15 0250	141
3220 13 6200	130,149	3830 15 0225	141
3225 13 2160	131	3830 15 0250	141
3225 13 2180	131	3830 15 0280	141
3225 13 2200	131	3831 15 0280	141
3225 13 3160	131	3835 15 0280	141
3225 13 3180	131	3850 12 0200	141
3225 13 3200	131	3852 24 0225	136
3301 12 0140	135	3860 26 0180	138
3301 12 0180	135	4100 00 8107	157
3301 12 0225	135	4100 00 8108	156
3301 12 0295	135	4100 17 0340	156
3311 12 0125	135	4100 17 0380	156
3311 12 0170	135	4100 17 0480	156
3311 12 0210	135	4100 17 0580	156
3311 12 0275	135	4100 17 1125	156
3321 12 0140	135	4100 17 4100	156
3321 12 0180	135	4100 17 4300	156
3321 12 0225	135	4100 17 5100	156
3321 12 0310	135	4100 17 5125	156
3331 12 0130	135	4100 17 5150	156
3331 12 0170	135	4100 17 5250	156
3331 12 0210	135	4100 17 5350	156

Артикул	Сраница	Артикул	Сраница
4100 17 6100	156	4300 17 9200	160
4100 17 6125	156	4320 18 0360	160
4100 17 6150	156	4320 18 4580	160
4100 17 6175	156	4320 18 6100	160
4100 17 6350	156	4320 18 8150	160
4100 17 7125	156	4325 18 0360	160
4100 17 7150	156	4325 18 4580	160
4100 17 7175	156	4325 18 6100	160
4100 17 8150	156	4325 18 8150	160
4100 17 8175	156	4500 00 8106	162
4100 17 8200	156	4500 17 0380	162
4100 17 9200	156	4500 17 0480	162
4110 17 5525	158	4500 17 2560	162
4110 17 5540	158	4500 17 2580	162
4110 17 6525	158	4500 17 3100	162
4110 17 6540	158	4500 17 3125	162
4120 00 8106	157	4500 17 3510	162
4120 18 0360	157	4500 17 4100	162
4120 18 1200	157	4500 17 4125	162
4120 18 4580	157	4500 17 4150	162
4120 18 5100	157	4520 18 0360	162
4120 18 5150	157	4520 18 0480	162
4120 18 5300	157	4520 18 4150	162
4120 18 6100	157	4530 00 1006	163
4120 18 6150	157	4530 17 0560	163
4120 18 6200	157	4530 17 0660	163
4120 18 6300	157	4530 17 0760	163
4120 18 8150	157	4530 17 0860	163
4130 18 0625	158	4530 17 0960	163
4130 18 0640	158	4530 17 1060	163
4130 18 4525	158	4540 19 0190	163
4130 18 4540	158	4550 17 0135	155
4140 00 9106	150,159	4550 17 0190	155
4140 17 2575	150,159	4555 17 0165	155
4140 17 4100	150,159	4560 18 0135	155
4140 17 5512	150,159	4560 18 0190	155
4140 17 6515	150,159	4565 17 0135	155
4145 18 0360	150,159	4765 19 0040	164
4145 18 4580	150,159	4765 19 0050	164
4145 18 6100	150,159	4765 19 0055	164
4240 00 7102	162	4765 19 0060	164
4240 17 0680	162	4765 19 0070	164
4300 00 8107	160	4765 19 0080	164
4300 17 0380	160	4765 19 0090	164
4300 17 0480	160	4765 19 0100	164
4300 17 4100	160	4765 19 0110	164
4300 17 5100	160	4765 19 0120	164
4300 17 5125	160	4765 19 0130	164
4300 17 6100	160	4765 19 0140	164
4300 17 6125	160	4770 00 8108	164
4300 17 6150	160	4770 19 0040	164
4300 17 7125	160	4770 19 0050	164
4300 17 7150	160	4770 19 0055	164
4300 17 8175	160	4770 19 0060	164



Артикул	Страница	Артикул	Страница
4770 19 0070	164	4810 20 0855	169
4770 19 0080	164	4810 20 1265	169
4770 19 0090	164	4810 20 5265	169
4770 19 0100	164	4810 20 5645	169
4770 19 0110	164	4810 20 5855	169
4770 19 0120	164	4815 00 6107	169
4770 19 0130	164	4820 00 0001	169
4770 19 0140	164	4820 00 0002	169
4773 00 8108	150,165	4820 00 0003	169
4773 19 0040	150,165	4820 21 0001	169
4773 19 0050	150,165	4820 21 0002	169
4773 19 0055	150,165	4820 21 0003	169
4773 19 0060	150,165	4820 21 0011	144
4773 19 0070	150,165	4820 21 0012	169
4773 19 0080	150,165	4820 21 0013	169
4773 19 0090	150,165	4825 00 0001	170
4773 19 0100	150,165	4825 00 0002	170
4773 19 0110	150,165	4825 00 0003	170
4773 19 0120	150,165	4825 21 0001	170
4773 19 0130	150,165	4825 21 0002	170
4773 19 0140	150,165	4825 21 0003	170
4775 00 8107	165	4825 21 0011	170
4775 18 0010	165	4825 21 0012	170
4775 18 0015	165	4825 21 0013	170
4775 18 0020	165	4830 00 0025	170
4775 18 0025	165	4830 00 0027	170
4775 18 0027	165	4830 00 0030	170
4775 18 0030	165	4830 00 0040	170
4775 18 0040	165	4830 21 0025	170
4775 18 0045	165	4830 21 0027	170
4776 00 8107	166	4830 21 0030	170
4776 18 0009	166	4830 21 0040	170
4776 18 0010	166	4830 21 0125	170
4776 18 0015	166	4830 21 0127	170
4776 18 0020	166	4830 21 0130	170
4776 18 0025	166	4830 21 0140	170
4776 18 0027	166	4850 00 0713	171
4776 18 0030	166	4850 00 1013	171
4776 18 0040	166	4850 00 1513	171
4780 19 6120	166	4860 20 0745	169
4783 19 6120	166	4860 20 0755	169
4784 19 6346	171	4860 20 0765	169
4785 19 6330	166	4860 20 1045	169
4788 19 6160	167	4860 20 1055	169
4790 26 6360	166	4860 20 1065	169
4795 19 0010	6 6	4860 20 1545	169
4800 00 8106	167	4860 20 1555	169
4800 00 8110	167	4860 20 1565	169
4800 00 8131	167	4870 21 0701	169
4805 20 5010	167	4870 21 0702	169
4805 20 5011	167	4870 21 0703	169
4810 00 0645	169	4870 21 1001	169
4810 00 0855	169	4870 21 1002	169
4810 00 1265	169	4870 21 1003	169
4810 20 0645	169	4870 21 1501	169

Артикул	Страница	Артикул	Страница		
4870 21 1502	БИТА-1/4"-PH2-150MM-E6.3 / BITS PHIL LONG TYPE PH2-150	169	4901 22 4762	КЛЮЧ-6ГР-ДЮЙМ-3/16" / HEX KEY WRCH SAE 3/16	172
4870 21 1503	БИТА-1/4"-PH3-150MM-E6.3 / BITS PHIL LONG TYPE PH3-150	169	4901 22 5556	КЛЮЧ-6ГР-ДЮЙМ-7/32" / HEX KEY WRCH SAE 7/32	172
4880 21 0701	БИТА-1/4"-PZ1-75MM-E6.3 / BITS POZDR LONG TYPE Pz1-75	170	4901 22 6350	КЛЮЧ-6ГР-ДЮЙМ-1/4" / HEX KEY WRCH SAE 1/4	172
4880 21 0702	БИТА-1/4"-PZ2-75MM-E6.3 / BITS POZDR LONG TYPE Pz2-75	170	4901 22 7937	КЛЮЧ-6ГР-ДЮЙМ-5/16" / HEX KEY WRCH SAE 5/16	172
4880 21 0703	БИТА-1/4"-PZ3-75MM-E6.3 / BITS POZDR LONG TYPE Pz3-75	170	4901 22 9825	КЛЮЧ-6ГР-ДЮЙМ-3/8" / HEX KEY WRCH SAE 3/8	172
4880 21 1001	БИТА-1/4"-PZ1-100MM-E6.3 / BITS POZDR LONG TYPE Pz1-100	170	4903 00 3110	НАБОР-КЛЮЧ-6ГР-УДЛ-10ПР-2-10 / HEX KEY LONG SET10	173
4880 21 1002	БИТА-1/4"-PZ2-100MM-E6.3 / BITS POZDR LONG TYPE Pz2-100	170	4903 00 3112	НАБОР-КЛЮЧ-6ГР-УДЛИН-12ПР / HEX KEY LONG SET12	173
4880 21 1003	БИТА-1/4"-PZ3-100MM-E6.3 / BITS POZDR LONG TYPE Pz3-100	170	4903 22 0020	КЛЮЧ-6ГР-УДЛИН-2ММ / HEX KEY WRCH LONG 2	173
4880 21 1501	БИТА-1/4"-PZ1-150MM-E6.3 / BITS POZDR LONG TYPE Pz1-150	170	4903 22 0025	КЛЮЧ-6ГР-УДЛИН-2.5ММ / HEX KEY WRCH LONG 2,5	173
4880 21 1502	БИТА-1/4"-PZ2-150MM-E6.3 / BITS POZDR LONG TYPE Pz2-150	170	4903 22 0030	КЛЮЧ-6ГР-УДЛИН-3ММ / HEX KEY WRCH LONG 3	173
4880 21 1503	БИТА-1/4"-PZ3-150MM-E6.3 / BITS POZDR LONG TYPE Pz3-150	170	4903 22 0035	КЛЮЧ-6ГР-УДЛИН-3.5ММ / HEX KEY WRCH LONG 3,5	173
4885 21 0725	БИТА-1/4"-TX25-75MM-E6.3 / BITS TORX LONG TYPE T25-75	170	4903 22 0040	КЛЮЧ-6ГР-УДЛИН-4ММ / HEX KEY WRCH LONG 4	173
4885 21 0727	БИТА-1/4"-TX27-75MM-E6.3 / BITS TORX LONG TYPE T27-75	170	4903 22 0050	КЛЮЧ-6ГР-УДЛИН-5ММ / HEX KEY WRCH LONG 5	173
4885 21 0730	БИТА-1/4"-TX30-75MM-E6.3 / BITS TORX LONG TYPE T30-75	170	4903 22 0060	КЛЮЧ-6ГР-УДЛИН-6ММ / HEX KEY WRCH LONG 6	173
4885 21 0740	БИТА-1/4"-TX40-75MM-E6.3 / BITS TORX LONG TYPE T40-75	170	4903 22 0070	КЛЮЧ-6ГР-УДЛИН-7ММ / HEX KEY WRCH LONG 7	173
4885 21 1025	БИТА-1/4"-TX25-100MM-E6.3 / BITS TORX LONG TYPE T25-100	170	4903 22 0080	КЛЮЧ-6ГР-УДЛИН-8ММ / HEX KEY WRCH LONG 8	173
4885 21 1027	БИТА-1/4"-TX27-100MM-E6.3 / BITS TORX LONG TYPE T27-100	170	4903 22 0090	КЛЮЧ-6ГР-УДЛИН-9ММ / HEX KEY WRCH LONG 9	173
4885 21 1030	БИТА-1/4"-TX30-100MM-E6.3 / BITS TORX LONG TYPE T30-100	170	4903 22 0100	КЛЮЧ-6ГР-УДЛИН-10ММ / HEX KEY WRCH LONG 10	173
4885 21 1040	БИТА-1/4"-TX40-100MM-E6.3 / BITS TORX LONG TYPE T40-100	170	4903 22 0120	КЛЮЧ-6ГР-УДЛИН-12ММ / HEX KEY WRCH LONG 12	173
4885 21 1525	БИТА-1/4"-TX25-150MM-E6.3 / BITS TORX LONG TYPE T25-150	170	4903 22 0140	КЛЮЧ-6ГР-УДЛИН-14ММ / HEX KEY WRCH LONG 14	173
4885 21 1527	БИТА-1/4"-TX27-150MM-E6.3 / BITS TORX LONG TYPE T27-150	170	4903 22 0160	КЛЮЧ-6ГР-УДЛИН-16ММ / HEX KEY WRCH LONG 16	173
4885 21 1530	БИТА-1/4"-TX30-150MM-E6.3 / BITS TORX LONG TYPE T30-150	170	4903 22 0170	КЛЮЧ-6ГР-УДЛИН-17ММ / HEX KEY WRCH LONG 17	173
4885 21 1540	БИТА-1/4"-TX40-150MM-E6.3 / BITS TORX LONG TYPE T40-150	170	4903 22 0190	КЛЮЧ-6ГР-УДЛИН-19ММ / HEX KEY WRCH LONG 19	173
4900 00 3110	НАБОР-КЛЮЧ-6ГР-10ПР-2-10ММ / HEX KEY WRCH SET10	172	4905 00 7108	НАБОР-КЛЮЧ-6ГР-Ш/ГОЛ-8ПР / HEX KEY WRCH BALLPNT SET8	173
4900 00 3112	НАБОР-КЛЮЧ-6ГР-12ПР-2-12ММ / HEX KEY WRCH SET12	172	4905 22 0020	КЛЮЧ-6ГР-ШАР/ГОЛ-2ММ / HEX KEY WRCH BALLPNT 2	173
4900 22 0015	КЛЮЧ-6ГР-1.5ММ / HEX KEY WRCH 1,5	172	4905 22 0025	КЛЮЧ-6ГР-ШАР/ГОЛ-2,5ММ / HEX KEY WRCH BALLPNT 2,5	173
4900 22 0020	КЛЮЧ-6ГР-2ММ / HEX KEY WRCH 2	172	4905 22 0030	КЛЮЧ-6ГР-ШАР/ГОЛ-3ММ / HEX KEY WRCH BALLPNT 3	173
4900 22 0025	КЛЮЧ-6ГР-2.5ММ / HEX KEY WRCH 2,5	172	4905 22 0040	КЛЮЧ-6ГР-ШАР/ГОЛ-4ММ / HEX KEY WRCH BALLPNT 4	173
4900 22 0030	КЛЮЧ-6ГР-3ММ / HEX KEY WRCH 3	172	4905 22 0050	КЛЮЧ-6ГР-ШАР/ГОЛ-5ММ / HEX KEY WRCH BALLPNT 5	173
4900 22 0035	КЛЮЧ-6ГР-3.5ММ / HEX KEY WRCH 3,5	172	4905 22 0060	КЛЮЧ-6ГР-ШАР/ГОЛ-6ММ / HEX KEY WRCH BALLPNT 6	173
4900 22 0040	КЛЮЧ-6ГР-4ММ / HEX KEY WRCH 4	172	4905 22 0080	КЛЮЧ-6ГР-ШАР/ГОЛ-8ММ / HEX KEY WRCH BALLPNT 8	173
4900 22 0050	КЛЮЧ-6ГР-5ММ / HEX KEY WRCH 5	172	4905 22 0100	КЛЮЧ-6ГР-ШАР/ГОЛ-10ММ / HEX KEY WRCH BALLPNT 10	173
4900 22 0060	КЛЮЧ-6ГР-6ММ / HEX KEY WRCH 6	172	4906 00 3109	НАБОР-6ГР-ШАР/ГОЛ-УДЛ-9ПР / HEX KEY WRCH BALLPNT LP SET9	174
4900 22 0070	КЛЮЧ-6ГР-7ММ / HEX KEY WRCH 7	172	4906 22 0015	КЛЮЧ-6ГР-УДЛ-ШАР/ГОЛ-1.5ММ / HEX KEY WRCH BALLPNT LP 1,5	174
4900 22 0080	КЛЮЧ-6ГР-8ММ / HEX KEY WRCH 8	172	4906 22 0020	КЛЮЧ-6ГР-УДЛ-ШАР/ГОЛ-2ММ / HEX KEY WRCH BALLPNT LP 2	174
4900 22 0090	КЛЮЧ-6ГР-9ММ / HEX KEY WRCH 9	172	4906 22 0025	КЛЮЧ-6ГР-УДЛ-ШАР/ГОЛ-2.5ММ / HEX KEY WRCH BALLPNT LP 2,5	174
4900 22 0100	КЛЮЧ-6ГР-10ММ / HEX KEY WRCH 10	172	4906 22 0030	КЛЮЧ-6ГР-УДЛ-ШАР/ГОЛ-3ММ / HEX KEY WRCH BALLPNT LP 3	174
4900 22 0120	КЛЮЧ-6ГР-12ММ / HEX KEY WRCH 12	172	4906 22 0040	КЛЮЧ-6ГР-УДЛ-ШАР/ГОЛ-4ММ / HEX KEY WRCH BALLPNT LP 4	174
4900 22 0140	КЛЮЧ-6ГР-14ММ / HEX KEY WRCH 14	172	4906 22 0050	КЛЮЧ-6ГР-УДЛ-ШАР/ГОЛ-5ММ / HEX KEY WRCH BALLPNT LP 5	174
4900 22 0160	КЛЮЧ-6ГР-16ММ / HEX KEY WRCH 16	172	4906 22 0060	КЛЮЧ-6ГР-УДЛ-ШАР/ГОЛ-6ММ / HEX KEY WRCH BALLPNT LP 6	174
4900 22 0170	КЛЮЧ-6ГР-17ММ / HEX KEY WRCH 17	172	4906 22 0080	КЛЮЧ-6ГР-УДЛ-ШАР/ГОЛ-8ММ / HEX KEY WRCH BALLPNT LP 8	174
4900 22 0190	КЛЮЧ-6ГР-19ММ / HEX KEY WRCH 19	172	4906 22 0100	КЛЮЧ-6ГР-УДЛ-ШАР/ГОЛ-10ММ / HEX KEY WRCH BALLPNT LP 10	174
4900 22 0220	КЛЮЧ-6ГР-22ММ / HEX KEY WRCH 22	172	4909 00 8108	НАБОР-Т-ОБРАЗ-ОТВЕРТОК-TX-8ПР / T HNDL TORX KEY WRCH SET8	175
4900 22 0240	КЛЮЧ-6ГР-24ММ / HEX KEY WRCH 24	172	4909 22 0009	ОТВЕРТКА-Т-ОБРАЗ-TX-9X125ММ / T-HANDLE TORX KEY WRNCH T9	175
4901 00 3110	НАБОР-КЛЮЧ-6ГР-ДЮЙМ-10ПР / HEX KEY WRCH SET10 SAE 5/64-7/16	172	4909 22 0010	ОТВЕРТКА-Т-ОБРАЗ-TX-10X125ММ / T-HANDLE TORX KEY WRNCH T10	175
4901 00 3112	НАБОР-КЛЮЧ-6ГР-ДЮЙМ-12ПР / HEX KEY WRCH SET12 SAE 5/64-9/16	172	4909 22 0015	ОТВЕРТКА-Т-ОБРАЗ-TX-15X125ММ / T-HANDLE TORX KEY WRNCH T15	175
4901 22 1111	КЛЮЧ-6ГР-ДЮЙМ-7/16" / HEX KEY WRCH SAE 7/16	172	4909 22 0020	ОТВЕРТКА-Т-ОБРАЗ-TX-20X125ММ / T-HANDLE TORX KEY WRNCH T20	175
4901 22 1270	КЛЮЧ-6ГР-ДЮЙМ-1/2" / HEX KEY WRCH SAE 1/2	172	4909 22 0025	ОТВЕРТКА-Т-ОБРАЗ-TX-25X150ММ / T-HANDLE TORX KEY WRNCH T25	175
4901 22 1428	КЛЮЧ-6ГР-ДЮЙМ-9/16" / HEX KEY WRCH SAE 9/16	172	4909 22 0027	ОТВЕРТКА-Т-ОБРАЗ-TX-27X150ММ / T-HANDLE TORX KEY WRNCH T27	175
4901 22 1587	КЛЮЧ-6ГР-ДЮЙМ-5/8" / HEX KEY WRCH SAE 5/8	172	4909 22 0030	ОТВЕРТКА-Т-ОБРАЗ-TX-30X150ММ / T-HANDLE TORX KEY WRNCH T30	175
4901 22 1905	КЛЮЧ-6ГР-ДЮЙМ-3/4" / HEX KEY WRCH SAE 3/4	172	4909 22 0040	ОТВЕРТКА-Т-ОБРАЗ-TX-40X175ММ / T-HANDLE TORX KEY WRNCH T40	175
4901 22 1984	КЛЮЧ-6ГР-ДЮЙМ-5/64" / HEX KEY WRCH SAE 5/64	172	4910 00 7108	НАБОР-КЛЮЧЕЙ-Г-ОБР-TX-9-40-8ПР / TORX ALLEN SET8	174
4901 22 2381	КЛЮЧ-6ГР-ДЮЙМ-3/32" / HEX KEY WRCH SAE 3/32	172	4910 22 0006	КЛЮЧ-ТОРЦ.-Г-ОБРАЗ-TX6X42ММ / TORX ALLEN T6	174
4901 22 3125	КЛЮЧ-6ГР-ДЮЙМ-1/8" / HEX KEY WRCH SAE 1/8	172	4910 22 0007	КЛЮЧ-ТОРЦ.-Г-ОБРАЗ-TX7X48ММ / TORX ALLEN T7	174
4901 22 3968	КЛЮЧ-6ГР-ДЮЙМ-5/32" / HEX KEY WRCH SAE 5/32	172	4910 22 0008	КЛЮЧ-ТОРЦ.-Г-ОБРАЗ-TX8X48ММ / TORX ALLEN T8	174

Артикул	Страница	Артикул	Страница
4910 22 0009	174	5510 23 0125	182
4910 22 0010	174	5510 23 0150	182
4910 22 0015	174	5520 23 0125	182
4910 22 0020	174	5520 23 0150	182
4910 22 0025	174	5540 24 0412	182
4910 22 0027	174	5540 24 4120	182
4910 22 0030	174	5540 24 5120	182
4910 22 0040	174	5540 24 5150	182
4910 22 0045	174	5545 24 0002	182
4910 22 0050	174	5545 24 0003	182
4910 22 0055	174	5545 24 0004	182
4910 22 0060	174	5545 24 0005	182
4912 00 0007	175	5545 24 0006	182
4912 00 3107	175	5545 24 0007	182
4920 00 8108	176	5545 24 0008	182
4920 22 0025	176	5545 24 0009	182
4920 22 0030	176	5545 24 0010	182
4920 22 0040	176	5545 24 0012	182
4920 22 0050	176	5545 24 0103	182
4920 22 0060	176	5550 00 1006	182
4920 22 0070	176	5550 24 0002	182
4920 22 0080	176	5550 24 0003	182
4920 22 0100	176	5550 24 0004	182
4921 00 8108	176	5550 24 0005	182
4921 22 0025	176	5550 24 0006	182
4921 22 0030	176	5550 24 0007	182
4921 22 0040	176	5550 24 0008	182
4921 22 0050	176	5550 24 0009	182
4921 22 0060	176	5550 24 0010	182
4921 22 0070	176	5550 24 0105	182
4921 22 0080	176	5600 00 6106	183
4921 22 0100	176	5700 00 2110	183
5010 00 8106	181	5700 00 2112	183
5010 23 0006	181	5700 24 0003	183
5010 23 0008	181	5700 24 0004	183
5010 23 0010	181	5700 24 0005	183
5010 23 0012	181	5700 24 0006	183
5010 23 0014	181	5700 24 0007	183
5010 23 0016	181	5700 24 0008	183
5010 23 0018	181	5700 24 0009	183
5010 23 0020	181	5700 24 0010	183
5010 23 0022	181	5700 24 0011	183
5010 23 0024	181	5700 24 0012	183
5010 23 0026	181	5700 24 0013	183
5010 23 0030	181	5700 24 0014	183
5500 23 0100	181	5700 24 0015	183
5500 23 0125	181	5700 24 0016	183
5500 23 0150	181	5700 24 0017	183
5500 23 0175	181	5700 24 0018	183
5500 23 0200	181	5700 24 0019	183
5500 23 0250	181	5700 24 0020	183
5500 23 0300	181	5800 25 0001	221
5500 23 1250	181	5800 25 0002	221
5500 23 1300	181	5800 25 0003	221

Артикул	Страница	Артикул	Страница
5800 25 0005	221	6400 25 0600	185
5800 25 0010	221	6401 25 0600	185
5800 25 0015	221	6410 25 0001	221
5800 25 0020	221	6410 25 0800	185
5800 25 0100	184	6710 27 0230	208
5800 25 0200	184	6712 27 0210	208
5800 25 0300	184	6715 27 0225	208
5800 25 0500	184	6720 27 0220	208
5800 25 1000	184	6735 27 0300	190
5800 25 1500	184	6735 27 1300	222
5800 25 2000	184	6740 27 0140	207
5810 25 1000	184	6740 27 0190	207
5810 25 1500	184	6800 27 0180	207
5810 25 2000	184	6801 27 0180	207
5850 25 0030	184	6815 27 0200	207
5850 25 0040	184	6820 27 0200	206
5850 25 0050	184	6820 27 0250	206
5850 25 0130	221	6820 27 0300	206
5850 25 0140	221	6821 27 0250	206
5850 25 0150	221	6821 27 0300	206
5865 25 0001	221	6850 28 0322	209
5865 25 0002	221	6850 28 1322	222
5865 25 1000	185	6855 28 0330	209
5865 25 1500	185	6860 28 0635	209
5870 25 0400	184	6865 28 0150	222
6195 26 0260	191	6865 28 1050	209
6205 27 0240	205	7010 00 6105	213
6206 27 0240	205	7010 29 0810	213
6207 27 0240	205	7010 29 0822	223
6210 27 0250	206	7010 29 0833	223
6210 27 0275	206	7010 29 0844	223
6210 27 0300	206	7010 29 1210	213
6211 27 0250	206	7010 29 1615	213
6211 27 0275	206	7010 29 1622	223
6211 27 0300	206	7010 29 1633	223
6220 26 0500	191	7010 29 1644	223
6220 26 1000	191	7010 29 2015	213
6225 26 0200	191	7010 29 2033	223
6225 26 0300	191	7010 29 2520	213
6225 26 0500	191	7010 29 2522	223
6230 26 0300	193	7010 29 2533	223
6230 26 0500	193	7010 29 2544	223
6230 26 2500	222	7010 29 3033	223
6230 26 3300	222	7010 29 3520	213
6230 26 3500	222	7010 29 3544	223
6240 26 0810	193	7010 29 4033	223
6350 26 0300	193	7010 29 5220	213
6350 26 0400	193	7010 29 5244	223
6350 26 0500	193	7010 31 6105	226
6350 26 0600	193	7020 29 3720	213
6360 26 0600	193	7020 29 5220	213
6370 26 0100	193	7030 29 0808	214
6375 26 6512	194	7030 29 0822	223
6380 26 6016	194	7030 29 0844	223
6400 25 0001	221	7030 29 1212	214

Артикул	Страница	Артикул	Страница		
7030 29 1222	ЗАХВАТ-Д/СЪЕМНИКА-120X120 / MSTR PULLER ARM 12x12	223	7122 29 3022	СЪЕМНИК-РАЗЪЕДИНИТ-30-220ММ / SEPERATOR FOR PULLERS 30-220	217
7030 29 1244	ШПИНДЕЛЬ-Д/СЪЕМ-120X120 / SPARE PART SPND	223	7122 29 4011	СЪЕМНИК-РАЗЪЕДИНИТ-40-115ММ / PULLER ARMS FOR SEPERATOR 40-115	217
7030 29 1616	СЪЕМНИК-ЗЛАП-160X160ММ / MSTR PULLER 2ARMS 16x16	214	7122 29 4028	СЪЕМНИК-РАЗЪЕДИНИТ-40-280ММ / SEPERATOR FOR PULLERS 40-280	217
7030 29 1622	ЗАХВАТ-Д/СЪЕМНИКА-160X160 / MSTR PULLER ARM 16x16	223	7122 29 5520	СЪЕМНИК-РАЗЪЕДИНИТ-55-205ММ / PULLER ARMS FOR SEPERATOR 55-205	217
7030 29 1644	ШПИНДЕЛЬ-Д/СЪЕМ-160X160 / SPARE PART SPND 16x16	223	7122 29 9026	СЪЕМНИК-РАЗЪЕДИНИТ-90-260ММ / PULLER ARMS FOR SEPERATOR 90-260	217
7030 29 2320	СЪЕМНИК-ЗЛАП-230X200ММ / MSTR PULLER 2ARMS 23x20	214	7126 29 0018	СЪЕМНИК-ШАРОВЫХ-СОЕД-Д18X40ММ / EXTRACTOR FOR BALL JOINT 18	217
7030 29 2322	ЗАХВАТ-Д/СЪЕМНИКА-230X200 / MSTR PULLER ARM 23x20	223	7126 29 0025	СЪЕМНИК-ШАРОВЫХ-СОЕД-Д25X50ММ / EXTRACTOR FOR BALL JOINT 25	217
7030 29 2344	ШПИНДЕЛЬ-Д/СЪЕМ-230X200 / SPARE PART SPND 23x20	223	7126 29 0029	СЪЕМНИК-ШАРОВЫХ-СОЕД-Д29X60ММ / EXTRACTOR FOR BALL JOINT 29	217
7040 29 0808	СЪЕМНИК-ЗЛАП-80X80ММ / MSTR PULLER 3ARMS 08x08	214	7126 29 0040	СЪЕМНИК-ШАРОВЫХ-СОЕД-Д40X80ММ / EXTRACTOR FOR BALL JOINT 40	217
7040 29 1212	СЪЕМНИК-ЗЛАП-120X120ММ / MSTR PULLER 3ARMS 12x12	214	7126 29 0045	СЪЕМНИК-ШАРОВЫХ-СОЕД-Д45X90ММ / EXTRACTOR FOR BALL JOINT 45	217
7040 29 1616	СЪЕМНИК-ЗЛАП-160X160ММ / MSTR PULLER 3ARMS 16x16	214	7300 30 1012	СТРУБЦИНА-ЧУГ-1000X120ММ / CARP SCREW CLAMP 100x12	198
7040 29 2320	СЪЕМНИК-ЗЛАП-230X200ММ / MSTR PULLER 3ARMS 23x20	214	7300 30 3012	СТРУБЦИНА-ЧУГ-300X120ММ / CARP SCREW CLAMP 30x12	198
7050 29 0422	ЗАХВАТ-Д/СЪЕМНИКА-60X40 / BTRY PULLER ARM 04x06	223	7300 30 4012	СТРУБЦИНА-ЧУГ-400X120ММ / SCREW CLAMP 40x12	198
7050 29 0444	ШПИНДЕЛЬ-Д/СЪЕМ-60X40 / BTRY PULLER SPND 04x06	223	7300 30 5012	СТРУБЦИНА-ЧУГ-500X120ММ / SCREW CLAMP 50x12	198
7050 29 0604	СЪЕМНИК-ЗЛАП-С-РУКОЯТ-60X40ММ / BTRY PULLER 2ARMS 06x04	214	7300 30 6012	СТРУБЦИНА-ЧУГ-600X120ММ / SCREW CLAMP 60x12	198
7050 29 0606	СЪЕМНИК-ЗЛАП-С-РУКОЯТ-60X60ММ / BTRY PULLER 2ARMS 06x06	214	7300 30 8012	СТРУБЦИНА-ЧУГ-800X120ММ / SCREW CLAMP 80x12	198
7050 29 0622	ЗАХВАТ-Д/СЪЕМНИКА-60X60 / BTRY PULLER ARM 06x06	223	7300 31 6150	ПОДСТАВКА-ДЛЯ-СТРУБЦИН-ПУСТ / DISP FOR SCRW CLMP SET EMPTY	226
7050 29 0644	ШПИНДЕЛЬ-Д/СЪЕМ-60X60 / BTRY PULLER SPND 06x06	223	7310 30 1005	СТРУБЦИНА-100X50ММ / MINI CLAMPS 10x5	198
7050 29 0808	СЪЕМНИК-ЗЛАП-С-РУКОЯТ-80X80ММ / BTRY PULLER 2ARMS 08x08	214	7310 30 1505	СТРУБЦИНА-150X50ММ / MINI CLAMPS 15x5	198
7050 29 0822	ЗАХВАТ-Д/СЪЕМНИКА-80X80 / BTRY PULLER SPARE PART ARM 08x08	223	7310 30 2005	СТРУБЦИНА-200X50ММ / MINI CLAMPS 20x5	198
7050 29 0844	ШПИНДЕЛЬ-Д/СЪЕМ-80X80 / BTRY PULLER SPND 08x08	223	7310 30 2505	СТРУБЦИНА-250X50ММ / MINI CLAMPS 25x5	198
7060 29 0604	СЪЕМНИК-ЗЛАП-С-РУКОЯТ-60X40ММ / BTRY PULLER 3ARMS 06x04	214	7310 30 3005	СТРУБЦИНА-300X50ММ / MINI CLAMPS 30x5	198
7060 29 0606	СЪЕМНИК-ЗЛАП-С-РУКОЯТ-60X60ММ / BTRY PULLER 3ARMS 06x06	214	7400 00 0100	ТИСКИ-100ММ-НА-ПОВ-ОСНОВАНИИ / BENCH VICE WITH SWIVEL BASE 100	197
7060 29 0808	СЪЕМНИК-ЗЛАП-С-РУКОЯТ-80X80ММ / BTRY PULLER 3ARMS 08x08	214	7400 00 0125	ТИСКИ-125ММ-НА-ПОВ-ОСНОВАНИИ / BENCH VICE WITH SWIVEL BASE 125	197
7070 29 2013	СЪЕМНИК-S-ОБР-ЗЛАП-200X130ММ / "S" TYPE PULLER 2 ARMS 20x13	215	7400 00 0150	ТИСКИ-150ММ-НА-ПОВ-ОСНОВАНИИ / BENCH VICE WITH SWIVEL BASE 150	197
7070 29 2022	ЗАХВАТ-S-ОБР-СЪЕМНИКА-200X130 / "S" TYPE PULLER ARM	223	7400 00 0175	ТИСКИ-175ММ-НА-ПОВ-ОСНОВАНИИ / BENCH VICE WITH SWIVEL BASE 175	197
7070 29 2044	ШПИНДЕЛЬ-Д/СЪЕМ-200X130 / "S" TYPE PULLER SPND	223	7400 30 0100	ТИСКИ-СПЕСАРН-КОВ-100X125ММ / BENCH VICE 100	197
7080 29 2013	СЪЕМНИК-S-ОБР-ЗЛАП-130*200ММ / "S" TYPE PULLER 3 ARMS 20x13	215	7400 30 0125	ТИСКИ-СПЕСАРН-КОВ-125X155ММ / BENCH VICE 125	197
7090 29 2222	СЪЕМНИК-УНИВЕР-ЗЛАП-220X220ММ / UNV PULLER 2ARMS 22x22	215	7400 30 0150	ТИСКИ-СПЕСАРН-КОВ-150X180ММ / BENCH VICE 150	197
7090 29 2244	ШПИНДЕЛЬ-СЪЕМНИКА-220X220 / UNV TYPE PULLER SPND 22x22	223	7400 30 0175	ТИСКИ-СПЕСАРН-КОВ-175X205ММ / BENCH VICE 175	197
7090 29 2322	ЗАХВАТ-Д/СЪЕМНИКА-220X220 / UNV PULLER ARM 22x22	223	7401 30 0100	ВРАЩАЮЩ.-ОСНОВАНИЕ-Д/ТИСКОВ-100ММ / SWIVELING BASE 100	197
7100 29 2222	СЪЕМНИК-УНИВЕРС-ЗЛАП-220ММ / UNV PULLER 3ARMS 22x22	215	7401 30 0125	ВРАЩАЮЩ.-ОСНОВАНИЕ-Д/ТИСКОВ-125ММ / SWIVELING BASE 125	197
7120 29 0507	СЪЕМНИК-ВНУТР-ПОДШ-5-7ММ / INSD EXPN PULLER 5-7 MDL-A	216	7401 30 0150	ВРАЩАЮЩ.-ОСНОВАНИЕ-Д/ТИСКОВ-150ММ / SWIVELING BASE 150	197
7120 29 0709	СЪЕМНИК-ВНУТР-ПОДШ-7-9ММ / INSD EXPN PULLER MODEL A 7-9	216	7401 30 0175	ВРАЩАЮЩ.-ОСНОВАНИЕ-Д/ТИСКОВ-175ММ / SWIVELING BASE 175	197
7120 29 0912	СЪЕМНИК-ВНУТР-ПОДШ-9-12ММ / INSD EXPN PULLER MODEL A 9-12	216	8001 31 6012	ПОДСТАВКА-Д/КЛ-160*500-ПУСТ / DISP FRM FOR JAW WRCH 430x165	227
7120 29 1013	СЪЕМНИК-ВНУТР-ПОДШ-10-13ММ / INSD EXPN PULLER MODEL A 10-13	216	8002 31 6012	ПОДСТАВКА-Д/КЛ-170*560-ПУСТ / DISP FRM FOR RING WRCH 540x200	227
7120 29 1317	СЪЕМНИК-ВНУТР-ПОДШ-13-17ММ / INSD EXPN PULLER MODEL A 13-17	216	8004 31 6004	ПОДСТАВКА-ДЛЯ-ТИСКОВ-ПУСТ / DISP FOR BENCH VICES	227
7120 29 1419	СЪЕМНИК-ВНУТР-ПОДШ-14-19ММ / INSD EXPN PULLER MODEL A 14-19	216	8010 31 6001	СТЕЛЛАЖ-ПЕРФ-460X1000X2200 / IZELTAS DISP PANEL EMP 460x1000x2200	228
7120 29 1621	СЪЕМНИК-ВНУТР-ПОДШ-16-21ММ / INSD EXPN PULLER MODEL A 16-21	216	8015 31 6001	МОБИЛЬНЫЙ-СТЕНД-ПЕРФ-ТРЕУГ-520X1670 / TRIANG DISP FRM EMPTY 520x1670	227
7120 29 1823	СЪЕМНИК-ВНУТР-ПОДШ-18-23ММ / INSD EXPN PULLER MODEL A 18-23	216	8160 32 6001	ШКАФ-ИНСТРУМЕНТ-310X700X1050 / TOOLS CABN 250x650x1010	39
7120 29 2025	СЪЕМНИК-ВНУТР-ПОДШ-20-25ММ / INSD EXPN PULLER MODEL A 20-25	216	8210 32 6001	ТЕЛЕЖКА-ИНСТРУМ-474X670X1020 / WAGON WT RED/GRY	38
7120 29 2530	СЪЕМНИК-ВНУТР-ПОДШ-25-30ММ / INSD EXPN PULLER MODEL A 25-30	216	8235 00 1072	НАБОР-ИНСТРУМЕНТОВ-72ПР-ЛОЖ / PARTNER WT 1.DRW FULL SET72	24
7120 29 2540	СЪЕМНИК-ВНУТР-ПОДШ-МОДЕЛЬ-B-25-40ММ / INSD EXPN PULLER MODEL B 25-40	216	8235 00 2031	НАБОР-ИНСТРУМЕНТОВ-31ПР-ЛОЖ / PARTNER WT 2.DRW FULL SET31	25
7120 29 3037	СЪЕМНИК-ВНУТР-ПОДШ-30-37ММ / INTR EXPN PULLER MODEL A 30-37	216	8235 00 3017	НАБОР-ИНСТРУМЕНТОВ-17ПР-ЛОЖ / PARTNER WT 3.DRW FULL SET17	25
7120 29 3542	СЪЕМНИК-ВНУТР-ПОДШ-35-42ММ / INTR EXPN PULLER MODEL A 35-42	1 6	8235 00 6121	ТЕЛЕЖКА-PARTNER-5ЯЩ+ИНС-118ПР / WT 5DRWS RED SET118 PARTNER	23
7120 29 3575	УПОР-ЗЛАП-Д/СЪЕМНИКОВ-35X75ММ / ARMS FOR INSD EXPN PULLER 35-75	216	8235 32 5005	ТЕЛЕЖКА-PARTNER-5ЯЩ-СИНИЯ / WT PARTNER 5DRW EMP BLU	23
7120 29 3845	СЪЕМНИК-ВНУТР-ПОДШ-(38-45ММ) / INTR EXPN PULLER MODEL A 38-45	216	8235 32 6005	ТЕЛЕЖКА-PARTNER-5ЯЩ-КРАСНАЯ / WT PARTNER 5DRW EMP RED	23
7120 29 4350	СЪЕМНИК-ВНУТР-ПОДШ-(43-50ММ) / INTR EXPN PULLER MODEL A 43-50	216	8235 32 7005	ТЕЛЕЖКА-PARTNER-5ЯЩ-ЧЕРНАЯ / WT PARTNER 5DRW EMP BLA	23
7120 29 6013	УПОР-ЗЛАП-Д/СЪЕМНИКОВ-60X130ММ / ARMS FOR INSD EXPN PULLER 60-130	216	8241 00 1030	НАБОР-КЛЮЧЕЙ-30ПР-ЛОЖ / PRO WT 1.DRW FULL SET30	12
7122 29 0560	СЪЕМНИК-РАЗЪЕДИНИТ-05-60ММ / SEPERATOR 22037	217	8241 00 1209	ТЕЛЕЖКА-ПРО-8ЯЩ+ИНСТР-206ПР / WT 8DRWS RED SET206 PROMOB	11
7122 29 1036	СЪЕМНИК-РАЗЪЕДИНИТ-100-360ММ / PULLER ARMS FOR SEPERATOR 100-360	217	8241 00 2072	НАБОР-ИНСТРУМЕНТОВ-72ПР-ЛОЖ / PRO WT 2.DRW FULL SET72	12
7122 29 1275	СЪЕМНИК-РАЗЪЕДИНИТ-12-75ММ / SEPERATOR 27729	217	8241 00 3051	НАБОР-ИНСТРУМЕНТОВ-51ПР-ЛОЖ / PRO WT 3.DRW FULL SET51	12
7122 29 1443	СЪЕМНИК-РАЗЪЕДИНИТ-140-435ММ / PULLER ARMS FOR SEPERATOR 140-435	217	8241 00 4027	НАБОР-ИНСТРУМЕНТОВ-27ПР-ЛОЖ / PRO WT 4.DRW FULL SET27	13
7122 29 2211	СЪЕМНИК-РАЗЪЕДИНИТ-22-115ММ / SEPERATOR 22-115	217	8241 00 5010	НАБОР-ИНСТРУМЕНТОВ-10ПР-ЛОЖ / PRO WT 5.DRW FULL SET10	13
7122 29 2515	СЪЕМНИК-РАЗЪЕДИНИТ-25-155ММ / SEPERATOR 25-155	217	8241 00 6018	НАБОР-ИНСТРУМЕНТОВ-18ПР-ЛОЖ / PRO WT 6.DRW FULL SET18	13

Артикул	Страница	Артикул	Страница
8241 32 1005	11	8245 00 5043	9
8241 32 1006	11	8245 00 6009	9
8241 32 1007	11	8245 00 7096	7
8241 32 1008	11	8245 32 1005	7
8241 32 2005	11	8245 32 1007	7
8241 32 2006	11	8246 32 1007	30
8241 32 2007	11	8247 32 1007	31
8241 32 2008	11	8320 33 1001	48
8241 32 3005	11	8320 33 1003	48
8241 32 3006	11	8410 33 6103	49
8241 32 3007	11	8410 33 6203	49
8241 32 3008	11	8420 00 5028	50
8242 00 1030	20	8420 00 5046	50
8242 00 1142	19	8420 00 5063	50
8242 00 2072	20	8420 33 6105	49
8242 00 3010	21	8420 33 6205	49
8242 00 4018	21	8420 33 6305	49
8242 00 5011	21	8420 33 6405	49
8242 00 8142	19	8440 00 1023	51
8242 32 1005	19	8440 33 1016	52
8242 32 1006	19	8440 33 1019	52
8242 32 1007	19	8440 33 1022	52
8242 32 1008	19	8445 33 1028	52
8242 32 2005	19	8500 34 6001	44
8242 32 2006	19	8501 34 6001	45
8242 32 2007	19	8502 34 6002	46
8242 32 2008	19	8545 34 1005	43
8242 32 3005	19	8550 34 6001	43
8242 32 3006	19	8550 34 8001	42
8242 32 3007	19	8550 34 8002	42
8242 32 3008	19	8705 00 6113	52
8243 00 1030	27	8779 00 8741	53
8243 00 1096	26	8786 00 1003	53
8243 00 2052	27	8790 00 8106	52
8243 00 3013	27	8793 00 1014	53
8243 00 7096	26	8795 00 6005	151
8243 32 1003	26		
8243 32 1005	26		
8243 32 1007	26		
8243 32 2005	26		
8243 32 2007	26		
8243 32 3005	26		
8243 32 3007	26		
8244 00 1030	29		
8244 00 2052	29		
8244 00 3013	29		
8244 00 5096	28		
8244 00 7096	28		
8244 32 1005	28		
8244 32 1007	28		
8245 00 1042	8		
8245 00 2094	8		
8245 00 3014	8		
8245 00 4043	9		



**АО «Вюрт Северо-Запад»**

196626, Санкт-Петербург  
Ленина ул., д. 25, Шушары  
Т (812) 320-11-11  
Т 8 800 555-22-32  
wuerth@wuerth.spb.ru  
www.wuerthmarket.ru

**Арт. 6995 000 294**

AK-DM-1,5'-08/23

**Санкт-Петербург**

Обуховской Обороны пр., д. 86Н  
Маршала Блюхера пр., д. 1  
Планерная ул., д. 15Б  
Варшавская ул., д. 120, корп. 1  
Ленина ул., д. 25, Шушары

**Северо-Запад**

Мурманск · Кольский пр., д.134, ТРЦ «Форум»  
Петрозаводск · Онежской Флотилии ул., д. 22

Сыктывкар · Сясьское шоссе, д. 7/1

Псков · Алмазная ул., д. 7Б

Череповец · Северное шоссе, д. 47

Вологда · Пошехонское шоссе, д.18

Киров · Щорса ул., д. 67

Костомукша · Горняков шоссе, д. 153, ТК «Торос»

Архангельск · Окружное шоссе, д. 3/1

Калининград · Московский пр., д. 262

Великий Новгород · Большая Санкт-Петербургская ул., д. 56

Боровичи · Советская ул., д. 131





**KAJIMA 2024**

**GENEES**®