



**REDSTRIPE**

**СЛЕСАРНЫЙ  
ИНСТРУМЕНТ**

**#READY  
FOR WORK**

**RED STRIPE**



**RED STRIPE**

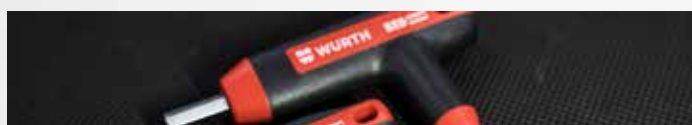


# СОДЕРЖАНИЕ



**ОТВЁРТКИ**

**4**



**T-ОБРАЗНЫЕ КЛЮЧИ**

**12**



**ВИНТОВЁРТЫ**

**18**



**РАЗВОДНЫЕ КЛЮЧИ**

**27**



**КЛЮЧИ**

**29**



**НАБОРЫ ИНСТРУМЕНТОВ**

**41**

# ОТВЁРТКИ



## НАБОР ОТВЁРТОК PHILLIPS (PH)/ШЛИЦЕВЫЕ, 6 ШТ.



**RED STRIPE**

**Универсальность:** сочетание наиболее популярных типов наконечников (крестообразных и с шлицевых) обеспечивает универсальность монтажа и технического обслуживания. Длительное использование без ущерба для вашего бюджета с помощью Red Stripe.

### S2 стальное лезвие

Сплав S2 (аналог 5XB2C) по сравнению с чистыми металлами, сплавы обладают лучшими свойствами, такими как ударопрочность. Сплав S2 наделяет инструмент прочностью, его трудно сломать, но при этом достаточно гибким, чтобы противостоять скручиванию, поскольку это характерное движение при использовании отверток.

### Двухкомпонентная рукоятка

рукоятки изготовлены из смеси жесткого и стойкого пластика (PP или полипропилена) с нескользящим мягким материалом, известным как TPR (термопластичная резина). Инструмент имеет мягкую и удобную ручку, обеспечивающую комфорт при длительном использовании даже загрязнёнными маслом руками.

### Немагнитный наконечник

Не притягивает металлическую стружку, которая может засорить резьбу или привод отвёртки.

### Чётко читаемая маркировка

Обеспечивает быструю идентификацию, позволяя без особых усилий выбрать нужный инструмент из сумки для инструментов, экономя время и усилия.

### Универсальный дизайн

В задней части отвёрток имеется отверстие, и оно может быть использовано для удобства хранения на инструментальном стеллаже, для увеличения крутящего момента, может служить держателем для шнура, что позволяет легко переносить их или привязывать при работе на высоте.

Артикул

Количество в наборе: 6 шт. Состав набора: PH1; PH2; SLO.6 x 3.5; SL1 x 5.5; SL1.2 x 6.5; SL1.6 x 8.0

5751 942 27

## НАБОР ОТВЁРТОК TORX, 7 ШТ.



**RED STRIPE**

**Наконечники TORX обеспечивают передачу более высокого крутящего момента, что позволяет более надежно затягивать винты и болты. Широко используется в автомобилях, мотоциклах, велосипедах, компьютерных системах, жестких дисках и бытовой электронике. Длительное использование без ущерба для вашего бюджета с помощью Red Stripe.**

### **S2 стальное лезвие**

Сплав S2 (аналог 5XB2C) по сравнению с чистыми металлами, сплавы обладают лучшими свойствами, такими как ударопрочность. Сплав S2 наделяет инструмент прочностью, его трудно сломать, но при этом достаточно гибким, чтобы противостоять скручиванию, поскольку это характерное движение при использовании отверток.

### **Двухкомпонентная рукоятка**

рукоятки изготовлены из смеси жесткого и стойкого пластика (PP или полипропилена) с нескользящим мягким материалом, известным как TPR (термопластичная резина). Инструмент имеет мягкую и удобную ручку, обеспечивающую комфорт при длительном использовании даже загрязненными маслом руками.

### **Немагнитный наконечник**

Не притягивает металлическую стружку, которая может засорить резьбу или привод отвертки.

### **Чётко читаемая маркировка**

Обеспечивает быструю идентификацию, позволяя без особых усилий выбрать нужный инструмент из сумки для инструментов, экономя время и усилия.

### **Универсальный дизайн**

В задней части отвёрток имеется отверстие, и оно может быть использовано для удобства хранения на инструментальном стеллаже, для увеличения крутящего момента, может служить держателем для шнура, что позволяет легко переносить их или привязывать при работе на высоте.

**Количество в наборе:** 7 шт. **Состав набора:** TX10 TX15 TX20 TX25 TX27 TX30 TX40

**Артикул**

**5751 934 9**

## ШЛИЦЕВЫЕ ОТВЁРТКИ



**RED STRIPE**

**Универсальность: подходит для широкого спектра применений. Может использоваться для заворачивания винтов разных размеров и из разных материалов. Легко использовать в стесненных пространствах или под неудобными углами. Длительное использование без ущерба для вашего бюджета с помощью Red Stripe.**

### **S2 стальное лезвие**

Сплав S2 (аналог 5XB2C) по сравнению с чистыми металлами, сплавы обладают лучшими свойствами, такими как ударопрочность. Сплав S2 наделяет инструмент прочностью, его трудно сломать, но при этом достаточно гибким, чтобы противостоять скручиванию, поскольку это характерное движение при использовании отверток.

### **Двухкомпонентная рукоятка**

рукоятки изготовлены из смеси жесткого и стойкого пластика (PP или полипропилена) с нескользящим мягким материалом, известным как TPR (термопластичная резина). Инструмент имеет мягкую и удобную ручку, обеспечивающую комфорт при длительном использовании даже загрязненными маслом руками.

### **Немагнитный наконечник**

Не притягивает металлическую стружку, которая может засорить резьбу или привод отвертки.

### **Чётко читаемая маркировка**

Обеспечивает быструю идентификацию, позволяя без особых усилий выбрать нужный инструмент из сумки для инструментов, экономя время и усилия.

### **Универсальный дизайн**

В задней части отверток имеется отверстие, и оно может быть использовано для удобства хранения на инструментальном стеллаже, для увеличения крутящего момента, может служить держателем для шнура, что позволяет легко переносить их или привязывать при работе на высоте

Тип наконечника	Параметры шлица	Длин наконечника	Длина рукоятки	Толщина рукоятки	Артикул
-	0.8 x 4 mm	100 mm	80 mm	26 mm	<b>5751 241 040</b>
Шлиц	0.6 x 3.5 mm	100 mm	80 mm	26 mm	<b>5751 241 035</b>
Шлиц	1 x 5.5 mm	125 mm	96 mm	31 mm	<b>5751 241 055</b>
Шлиц	1.2 x 6.5 mm	150 mm	105 mm	34 mm	<b>5751 241 065</b>
Шлиц	1.2 x 8 mm	175 mm	118 mm	38 mm	<b>5751 241 08</b>

## ОТВЁРТКИ С ПРИВОДОМ PHILLIPS (PH)



**Крестообразный наконечник (PH) обеспечивает универсальную сборку и техническое обслуживание в автомобилестроении, промышленности и деревообработке. Длительное использование без ущерба для вашего бюджета с помощью Red Stripe.**

### RED STRIPE

#### **S2 стальное лезвие**

Сплав S2 (аналог 5XB2C) по сравнению с чистыми металлами, сплавы обладают лучшими свойствами, такими как ударопрочность. Сплав S2 наделяет инструмент прочностью, его трудно сломать, но при этом достаточно гибким, чтобы противостоять скручиванию, поскольку это характерное движение при использовании отверток.

#### **Двухкомпонентная рукоятка**

рукоятки изготовлены из смеси жесткого и стойкого пластика (PP или полипропилена) с нескользящим мягким материалом, известным как TPR (термопластичная резина). Инструмент имеет мягкую и удобную ручку, обеспечивающую комфорт при длительном использовании даже загрязненными маслом руками.

#### **Немагнитный наконечник**

Не притягивает металлическую стружку, которая может засорить резьбу или привод отвёртки.

#### **Чётко читаемая маркировка**

Обеспечивает быструю идентификацию, позволяя без особых усилий выбрать нужный инструмент из сумки для инструментов, экономя время и усилия.

#### **Универсальный дизайн**

В задней части отвёрток имеется отверстие, и оно может быть использовано для удобства хранения на инструментальном стеллаже, для увеличения крутящего момента, может служить держателем для шнура, что позволяет легко переносить их или привязывать при работе на высоте

Размер привода	Длина наконечника	Длина рукоятки	Толщина рукоятки	Артикул
PH1	80 mm	96 mm	31 mm	<b>5751 242 1</b>
PH2	100 mm	105 mm	34 mm	<b>5751 242 2</b>
PH3	150 mm	118 mm	38 mm	<b>5751 242 3</b>



## ОТВЁРТКИ POZIDRIV (PZ)



**Особенно подходит для сложных операций, требующих повышенного крутящего момента, без риска срыва привода винта благодаря конструкции наконечника Pozidriv. Длительное использование без ущерба для вашего бюджета с помощью Red Stripe.**

**RED STRIPE**

### **S2 стальное лезвие**

Сплав S2 (аналог 5XB2C) по сравнению с чистыми металлами, сплавы обладают лучшими свойствами, такими как ударопрочность. Сплав S2 наделяет инструмент прочностью, его трудно сломать, но при этом достаточно гибким, чтобы противостоять скручиванию, поскольку это характерное движение при использовании отверток.

### **Двухкомпонентная рукоятка**

рукоятки изготовлены из смеси жесткого и стойкого пластика (PP или полипропилена) с нескользящим мягким материалом, известным как TPR (термопластичная резина). Инструмент имеет мягкую и удобную ручку, обеспечивающую комфорт при длительном использовании даже загрязненными маслом руками.

### **Немагнитный наконечник**

Не притягивает металлическую стружку, которая может засорить резьбу или привод отвёртки.

### **Чётко читаемая маркировка**

Обеспечивает быструю идентификацию, позволяя без особых усилий выбрать нужный инструмент из сумки для инструментов, экономя время и усилия.

### **Универсальный дизайн**

В задней части отвёрток имеется отверстие, и оно может быть использовано для удобства хранения на инструментальном стеллаже, для увеличения крутящего момента, может служить держателем для шнура, что позволяет легко переносить их или привязывать при работе на высоте

Размер привода	Длина наконечника	Длина рукоятки	Толщина рукоятки	Артикул
PZ1	80 mm	96 mm	31 mm	<b>5751 243 1</b>
PZ2	100 mm	105 mm	34 mm	<b>5751 243 2</b>
PZ3	150 mm	118 mm	38 mm	<b>5751 243 3</b>
PZ4	200 mm	118 mm	38 mm	<b>5751 243 4</b>

## ОТВЁРТКИ TORX (TX)



**RED STRIPE**

**TORX головка обеспечивает передачу более высокого крутящего момента, поэтому винты и болты можно затягивать более надежно. Широко используется в автомобилях, мотоциклах, велосипедах, компьютерных системах, и бытовой электронике. Длительное использование без ущерба для вашего бюджета с помощью Red Stripe.**

### **S2 стальное лезвие**

Сплав S2 (аналог 5XB2C) по сравнению с чистыми металлами, сплавы обладают лучшими свойствами, такими как ударопрочность. Сплав S2 наделяет инструмент прочностью, его трудно сломать, но при этом достаточно гибким, чтобы противостоять скручиванию, поскольку это характерное движение при использовании отверток.

### **Двухкомпонентная рукоятка**

рукоятки изготовлены из смеси жесткого и стойкого пластика (PP или полипропилена) с нескользящим мягким материалом, известным как TPR (термопластичная резина). Инструмент имеет мягкую и удобную ручку, обеспечивающую комфорт при длительном использовании даже загрязненными маслом руками.

### **Немагнитный наконечник**

Не притягивает металлическую стружку, которая может засорить резьбу или привод отвёртки.

### **Чётко читаемая маркировка**

Обеспечивает быструю идентификацию, позволяя без особых усилий выбрать нужный инструмент из сумки для инструментов, экономя время и усилия.

### **Универсальный дизайн**

В задней части отвёрток имеется отверстие, и оно может быть использовано для удобства хранения на инструментальном стеллаже, для увеличения крутящего момента, может служить держателем для шнура, что позволяет легко переносить их или привязывать при работе на высоте

**Длина лезвия: 100 mm**

Размер привода	Длина рукоятки	Ширина рукоятки	Артикул
TX10	96 mm	31 mm	<b>5751 444 10</b>
TX15	96 mm	31 mm	<b>5751 444 15</b>
TX20	96 mm	31 mm	<b>5751 444 20</b>
TX25	105 mm	34 mm	<b>5751 444 25</b>
TX27	105 mm	34 mm	<b>5751 444 27</b>
TX30	105 mm	34 mm	<b>5751 444 30</b>
TX40	118 mm	38 mm	<b>5751 444 40</b>

## ОТВЁРТКА С ПРИВОДОМ КВАДРАТ 1/4 ДЮЙМА



Универсальное решение, позволяющее использовать головки самых разных размеров в различных областях применения благодаря монтажному наконечнику.

### RED STRIPE

#### Хром-Ванадиевая сталь

За повышенным моментом затяжки/ослабления болтов и гаек большого диаметра следует необходимость в очень прочной стали. Хром-ванадиевый сплав (смесь двух или более металлов) повышает устойчивость к коррозии и обеспечивает дополнительную прочность и твердость при тяжелых операциях.

#### Двухкомпонентная рукоятка

рукоятки изготовлены из смеси жесткого и стойкого пластика (PP или полипропилена) с нескользящим мягким материалом, известным как TPR (термопластичная резина). Инструмент имеет мягкую и удобную ручку, обеспечивающую комфорт при длительном использовании даже загрязненными маслом руками.

#### Чётко читаемая маркировка

Обеспечивает быструю идентификацию, позволяя без особых усилий выбрать нужный инструмент из сумки для инструментов, экономя время и усилия.

**Размер привода:** 1/4 дюйма

**Длина рукоятки:** 100 mm

**Длина наконечника:** 100 mm

**Ширина рукоятки:** 32 mm

Артикул

5751 014 902

# Т-ОБРАЗНЫЕ КЛЮЧИ



## НАБОР Т-ОБРАЗНЫХ КЛЮЧЕЙ С ШЕСТИГРАННЫМ ШАРОВИДНЫМ ПРИВОДОМ (HEX), 7 ШТ.



**RED STRIPE**

**Конструкция Т-образной рукоятки позволяет без усилий достигать очень высокого и точного момента затяжки деталей, преодолевать неподатливые винты, независимо от того, застряли они, заедают или к ним трудно получить доступ. Чрезвычайно популярен при обслуживании автомобилей и велосипедов, а также при сборке мебели. Длительное использование без ущерба для вашего бюджета с помощью Red Stripe.**

### **S2 стальное лезвие**

Сплав S2 (аналог 5XB2C) по сравнению с чистыми металлами, сплавы обладают лучшими свойствами, такими как ударопрочность. Сплав S2 наделяет инструмент прочностью, его трудно сломать, но при этом достаточно гибким, чтобы противостоять скручиванию, поскольку это характерное движение при использовании отверток.

### **Двухкомпонентная рукоятка**

рукоятки изготовлены из смеси жесткого и стойкого пластика (PP или полипропилена) с нескользящим мягким материалом, известным как TPR (термопластичная резина). Инструмент имеет мягкую и удобную ручку, обеспечивающую комфорт при длительном использовании даже загрязненными маслом руками.

### **Немагнитный наконечник**

Не притягивает металлическую стружку, которая может засорить резьбу или привод отвертки.

### **Чётко читаемая маркировка**

Обеспечивает быструю идентификацию, позволяя без особых усилий выбрать нужный инструмент из сумки для инструментов, экономя время и усилия.

### **Универсальный дизайн**

В задней части отвёрток имеется отверстие, и оно может быть использовано для удобства хранения на инструментальном стеллаже, может служить держателем для шнура, что позволяет легко переносить их или привязывать при работе на высоте

### **Шестигранный наконечник**

Позволяет достигать более высоких уровней крутящего момента с помощью гаечного ключа или плоскогубцев, прикрепленных к лезвию.

### **Широкоугольное смещение**

Обеспечивает исключительную мобильность с широким смещением до 30 градусов при работе в

**Кол-во предметов в наборе:** 7 шт. **Состав набора:** HEX 2.5 3 4 5 6 8 10 mm

Артикул

5751 914 062

## НАБОР Т-ОБРАЗНЫХ КЛЮЧЕЙ С ПРИВОДОМ TORX (TX) 6 ШТ.



**RED STRIPE**

**TORX** головка в сочетании с Т-образной ручкой делает его гораздо более надежным, чем обычные винтовёрты, и обеспечивает передачу более высокого крутящего момента, что позволяет более надежно затягивать винты и болты. Широко используется в автомобилях, мотоциклах, велосипедах, компьютерных системах, жестких дисках и бытовой электронике. Длительное использование без ущерба для вашего бюджета с помощью Red Stripe.

### 2 стальное лезвие

Сплав S2 (аналог 5XB2C) по сравнению с чистыми металлами, сплавы обладают лучшими свойствами, такими как ударопрочность. Сплав S2 наделяет инструмент прочностью, его трудно сломать, но при этом достаточно гибким, чтобы противостоять скручиванию, поскольку это характерное движение при использовании отверток.

### Двухкомпонентная рукоятка

рукоятки изготовлены из смеси жесткого и стойкого пластика (PP или полипропилена) с нескользящим мягким материалом, известным как TPR (термопластичная резина). Инструмент имеет мягкую и удобную ручку, обеспечивающую комфорт при длительном использовании даже загрязнёнными маслом руками.

### Немагнитный наконечник

Не притягивает металлическую стружку, которая может засорить резьбу или привод отвёртки.

### Чётко читаемая маркировка

Обеспечивает быструю идентификацию, позволяя без особых усилий выбрать нужный инструмент из сумки для инструментов, экономя время и усилия.

### Наконечник круглой формы

**Кол-во предметов в наборе:** 6 шт. **Состав набора:** TX10 TX15 TX20 TX25

TX30 TX40

Артикул

5751 913 063

## Т-ОБРАЗНЫЕ КЛЮЧИ С ШЕСТИГРАННЫМ ШАРОВИДНЫМ ПРИВОДОМ (HEX)



**RED STRIPE**

**Конструкция Т-образной рукоятки позволяет без усилий достигать очень высокого и точного момента затяжки деталей, преодолевая труднодоступные винты, независимо от того, застряли они, заедают или к ним трудно получить доступ. Чрезвычайно популярны при обслуживании автомобилей и велосипедов, а также при сборке мебели. Длительное использование без ущерба для вашего бюджета с помощью Red-Stripe.**

### S2 стальное лезвие

Сплав S2 (аналог 5XB2C) по сравнению с чистыми металлами, сплавы обладают лучшими свойствами, такими как ударопрочность. Сплав S2 наделяет инструмент прочностью, его трудно сломать, но при этом достаточно гибким, чтобы противостоять скручиванию, поскольку это характерное движение при использовании отверток.

### Двухкомпонентная рукоятка

рукоятки изготовлены из смеси жесткого и стойкого пластика (PP или полипропилена) с нескользящим мягким материалом, известным как TPR (термопластичная резина). Инструмент имеет мягкую и удобную ручку, обеспечивающую комфорт при длительном использовании даже загрязненными маслом руками.

### Немагнитный наконечник

Не притягивает металлическую стружку, которая может засорить резьбу или привод отвертки.

### Чётко читаемая маркировка

Обеспечивает быструю идентификацию, позволяя без особых усилий выбрать нужный инструмент из сумки для инструментов, экономя время и усилия.

### Универсальный дизайн

В задней части отверток имеется отверстие, и оно может быть использовано для удобства хранения на инструментальном стеллаже, может служить держателем для шнура, что позволяет легко переносить их или привязывать при работе на высоте

### Шестигранный наконечник

Позволяет достигать более высоких уровней крутящего момента с помощью гаечного ключа или плоскогубцев, прикрепленных к лезвию.

### Широкоугольное смещение

Обеспечивает исключительную мобильность с широким смещением до 30 градусов при работе в стесненных условиях или с очень низким обзором.

**Материал рукоятки:** 2-компонентный пластик

**Покрытие:** Хромированное

Размер привода	Общая длина	Длина наконечника	Толщина рукоятки	Толщина * высота рукоятки	Артикул
2.5 mm	140 mm	89 mm	51 mm	51 x 75 mm	<b>5751 132 001</b>
3 mm	140 mm	89 mm	51 mm	51 x 75 mm	<b>5751 132 002</b>
4 mm	190 mm	139 mm	61 mm	61 x 91 mm	<b>5751 132 003</b>
5 mm	190 mm	139 mm	61 mm	61 x 91 mm	<b>5751 132 004</b>
6 mm	200 mm	139 mm	61 mm	61 x 91 mm	<b>5751 132 005</b>
8 mm	260 mm	187 mm	73 mm	73 x 107 mm	<b>5751 132 006</b>
10 mm	260 mm	187 mm	73 mm	73 x 107 mm	<b>5751 132 007</b>

## Т-ОБРАЗНЫЕ КЛЮЧИ С ПРИВОДОМ TORX (TX)



**RED STRIPE**

**TORX привод обеспечивает передачу более высокого крутящего момента, поэтому винты и болты можно затягивать более надежно. Широко используется в автомобилях, мотоциклах, велосипедах, компьютерных системах, жестких дисках и бытовой электронике. Длительное использование без ущерба для вашего бюджета с помощью Red Stripe.**

### **2 стальное лезвие**

Сплав S2 (аналог 5XB2C) по сравнению с чистыми металлами, сплавы обладают лучшими свойствами, такими как ударопрочность. Сплав S2 наделяет инструмент прочностью, его трудно сломать, но при этом достаточно гибким, чтобы противостоять скручиванию, поскольку это характерное движение при использовании отверток.

### **Двухкомпонентная рукоятка**

рукоятки изготовлены из смеси жесткого и стойкого пластика (PP или полипропилена) с нескользящим мягким материалом, известным как TPR (термопластичная резина). Инструмент имеет мягкую и удобную ручку, обеспечивающую комфорт при длительном использовании даже загрязнёнными маслом руками.

### **Немагнитный наконечник**

Не притягивает металлическую стружку, которая может засорить резьбу или привод отвёртки.

### **Чётко читаемая маркировка**

Обеспечивает быструю идентификацию, позволяя без особых усилий выбрать нужный инструмент из сумки для инструментов, экономя время и усилия.

### **Наконечник круглой формы**

**Материал рукоятки:** 2-компонентный пластик **Покрытие:** Хромирование

Размер привода	Длина	Длина наконечника	Длина бокового наконечника	Толщина рукоятки	Артикул
TX10	138 mm	87 mm	12 mm	51 mm	5751 140 001
TX15	138 mm	87 mm	12 mm	51 mm	5751 140 002
TX20	138 mm	87 mm	12 mm	51 mm	5751 140 003
TX25	201 mm	140 mm	18 mm	61 mm	5751 140 004
TX30	201 mm	140 mm	18 mm	61 mm	5751 140 005
TX40	201 mm	140 mm	18 mm	61 mm	5751 140 006





**ВИНТОВЁРТЫ**

## НАБОР ВИНТОВЁРТОВ С ШЕСТИГРАННЫМ ПРИВОДОМ (HEX) 9 ШТ. – КОРОТКИЕ



**RED STRIPE**

**Прочная конструкция и долговечный материал для самых требовательных применений в различных отраслях, таких как автомобилестроение, сборка мебели и промышленность. Идеальное сочетание доступности и надежности.**

### **Хром-ванадиевая сталь**

Обычно требуется повышенный крутящий момент для затяжки/ослабления болтов и гаек большого диаметра, поэтому требуется очень прочная сталь. Хром-ванадиевый сплав (смесь двух или более металлов) повышает устойчивость к коррозии и обеспечивает дополнительную прочность и твердость при тяжелых операциях.

### **Противоскользящая текстура**

Лезвие покрыто толстым слоем текстурированного матового хрома, который обеспечивает приятный прочный захват. Это также обеспечивает дополнительную устойчивость к маслам, смазкам, грязи и другим агрессивным веществам, обычно встречающимся в мастерских и на строительных площадках, таким как цемент и растворители из краски, которые могут воздействовать на поверхность и приводить к коррозии.

### **Немагнитный наконечник**

Не притягивает металлическую стружку, которая может засорить резьбу или привод головки.

### **Лезвие шестигранной формы**

Позволяет достигать более высоких уровней крутящего момента с помощью гаечного ключа или плоскогубцев, прикрепленных к лезвию.

### **Угол поворота 90 градусов**

Удобный доступ к труднодоступным крепежным элементам. Кроме того, скошенная кромка значительно облегчает быстрое крепление гаечного ключа к приводу головки).

### **Видимая маркировка**

Обеспечивает быструю идентификацию, позволяя без особых усилий выбрать нужный инструмент из сумки для инструментов, экономя время и усилия.

### **Легкий, компактный и прочный пластиковый футляр**

Идеально подходит для хранения в кармане, в чехле на поясе для инструментов. На нем нанесены крупные, легко читаемые размеры, как на валах, на которых выгравированы большие размеры.

**Тип привода:** Шестигранник (HEX)

**Состав набора:** 1.5 2 2.5 3 4 5 6 8 10  
мм

**Кол-во предметов в наборе:** 9 PCS

**Дизайн:** Короткие

Артикул

5752 042 030

## НАБОР ВИНТОВЁРТОВ С ШЕСТИГРАННЫМ ШАРОВИДНЫМ ПРИВОДОМ (HEX) 7 ШТ. – ДЛИННОЕ ТЕЛО



**RED STRIPE**

**Прочная конструкция и долговечный материал для самых требовательных применений в различных отраслях, таких как автомобилестроение, сборка мебели и промышленность. Идеальное сочетание доступности и надежности.**

### **Хром-ванадиевая сталь**

Обычно требуется повышенный крутящий момент для затяжки/ослабления болтов и гаек большого диаметра, поэтому требуется очень прочная сталь. Хром-ванадиевый сплав (смесь двух или более металлов) повышает устойчивость к коррозии и обеспечивает дополнительную прочность и твердость при тяжелых операциях.

### **Противоскользящая текстура**

Лезвие покрыто толстым слоем текстурированного матового хрома, который обеспечивает приятный прочный захват. Это также обеспечивает дополнительную устойчивость к маслам, смазкам, грязи и другим агрессивным веществам, обычно встречающимся в мастерских и на строительных площадках, таким как цемент и растворители из краски, которые могут воздействовать на поверхность и приводить к коррозии.

### **Немагнитный наконечник**

Не притягивает металлическую стружку, которая может засорить резьбу или привод головки.

### **Шаровидный наконечник**

Большая степень гибкости и доступ в ограниченном пространстве. может вставляться в крепежные элементы под различными углами до 30 градусов. Полезно при работе с крепежными элементами, расположенными в узких зазорах между панелями.

### **Лезвие шестигранной формы**

Позволяет достигать более высоких уровней крутящего момента с помощью гаечного ключа или плоскогубцев, прикрепленных к лезвию.

### **Угол поворота 90 градусов**

Удобный доступ к труднодоступным крепежным элементам. Кроме того, скошенная кромка значительно облегчает быстрое крепление гаечного ключа к приводу головки).

### **Видимая маркировка**

Обеспечивает быструю идентификацию, позволяя без особых усилий выбрать нужный инструмент из сумки для инструментов, экономя время и усилия.

### **Легкий, компактный и прочный пластиковый футляр**

Идеально подходит для хранения в кармане, в чехле на поясе для инструментов. На нем нанесены крупные, легко читаемые размеры, как на валах, на которых выгравированы большие размеры.

**Тип привода:** Шестигранник (HEX)

**Состав набора:** 1.5 2 2.5 3 4 5 6 мм

**Кол-во предметов в наборе:** 7 шт.

**Дизайн:** С шаровидным наконечником, длинный

Артикул

5752 41 101

## НАБОР ВИНТОВЁРТОВ С ШЕСТИГРАННЫМ ШАРОВИДНЫМ ПРИВОДОМ (HEX) 9 ШТ. – ДЛИННОЕ ТЕЛО



**RED STRIPE**

**Прочная конструкция и долговечный материал для самых требовательных применений в различных отраслях, таких как автомобилестроение, сборка мебели и промышленность. Идеальное сочетание доступности и надежности.**

### **Хром-ванадиевая сталь**

Обычно требуется повышенный крутящий момент для затяжки/ослабления болтов и гаек большого диаметра, поэтому требуется очень прочная сталь. Хром-ванадиевый сплав (смесь двух или более металлов) повышает устойчивость к коррозии и обеспечивает дополнительную прочность и твердость при тяжелых операциях.

### **Противоскользящая текстура**

Лезвие покрыто толстым слоем текстурированного матового хрома, который обеспечивает приятный прочный захват. Это также обеспечивает дополнительную устойчивость к маслам, смазкам, грязи и другим агрессивным веществам, обычно встречающимся в мастерских и на строительных площадках, таким как цемент и растворители из краски, которые могут воздействовать на поверхность и приводить к коррозии.

### **Немагнитный наконечник**

Не притягивает металлическую стружку, которая может засорить резьбу или привод головки.

### **Шаровидный наконечник**

Большая степень гибкости и доступ в ограниченном пространстве. может вставляться в крепежные элементы под различными углами до 30 градусов. Полезно при работе с крепежными элементами, расположенными в узких зазорах между панелями.

### **Лезвие шестигранной формы**

Позволяет достигать более высоких уровней крутящего момента с помощью гаечного ключа или плоскогубцев, прикрепленных к лезвию.

### **Угол поворота 90 градусов**

Удобный доступ к труднодоступным крепежным элементам. Кроме того, скошенная кромка значительно облегчает быстрое крепление гаечного ключа к приводу головки).

### **Видимая маркировка**

Обеспечивает быструю идентификацию, позволяя без особых усилий выбрать нужный инструмент из сумки для инструментов, экономя время и усилия.

### **Легкий, компактный и прочный пластиковый футляр**

Идеально подходит для хранения в кармане, в чехле на поясе для инструментов. На нем нанесены крупные, легко читаемые размеры, как на валах, на которых выгравированы большие размеры.

**Тип привода:** Шестигранник (HEX)

**Состав набора:** 1.5 2 2.5 3 4 5 6 8 10 мм

**Кол-во предметов в наборе:** 9 шт.

**Дизайн:** С шаровидным наконечником, длинный

**Art. no.**

**5752 41 100**

## НАБОР ВИНТОВЁРТОВ TORX (TX) 8 ШТ. – ДЛИННОЕ ТЕЛО



**RED STRIPE**

**TORX головка обеспечивает передачу более высокого крутящего момента, что позволяет более надежно затягивать винты и болты. Широко используется в различных отраслях, таких как автомобилестроение, сборка мебели и промышленность. Идеальное сочетание доступности и надежности.**

### **Хром-ванадиевая сталь**

Обычно требуется повышенный крутящий момент для затяжки/ослабления болтов и гаек большого диаметра, поэтому требуется очень прочная сталь. Хром-ванадиевый сплав (смесь двух или более металлов) повышает устойчивость к коррозии и обеспечивает дополнительную прочность и твердость при тяжелых операциях.

### **Противоскользящая текстура**

Лезвие покрыто толстым слоем текстурированного матового хрома, который обеспечивает приятный прочный захват. Это также обеспечивает дополнительную устойчивость к маслам, смазкам, грязи и другим агрессивным веществам, обычно встречающимся в мастерских и на строительных площадках, таким как цемент и растворители из краски, которые могут воздействовать на поверхность и приводить к коррозии.

### **Немагнитный наконечник**

Не притягивает металлическую стружку, которая может засорить резьбу или привод головки

### **Наконечник круглого сечения**

### **Угол поворота 90 градусов**

Удобный доступ к труднодоступным крепежным элементам. Кроме того, скошенная кромка значительно облегчает быстрое крепление гаечного ключа к приводу головки).

### **Видимая маркировка**

Обеспечивает быструю идентификацию, позволяя без особых усилий выбрать нужный инструмент из сумки для инструментов, экономя время и усилия.

### **Легкий, компактный и прочный пластиковый футляр**

Идеально подходит для хранения в кармане, в чехле на поясе для инструментов. На нем нанесены крупные, легко читаемые размеры, как на валах, на которых выгравированы большие размеры.

**Тип привода:** TORX (TX)

**Состав набора:** TX9 TX10 TX15 TX20  
TX25 TX27 TX30 TX40

**Кол-во предметов в наборе:** 8 шт.

Артикул

5752 39 101

## НАБОР ВИНТОВЁРТОВ С ШЕСТИГРАННЫМ ШАРОВИДНЫМ ПРИВОДОМ (HEX) 9 ШТ. – ЭКСТРА ДЛИННОЕ ТЕЛО



**RED STRIPE**

**Прочная конструкция и долговечный материал для самых требовательных применений в различных отраслях, таких как автомобилестроение, сборка мебели и промышленность. Идеальное сочетание доступности и надежности.**

### **Хром-ванадиевая сталь**

Обычно требуется повышенный крутящий момент для затяжки/ослабления болтов и гаек большого диаметра, поэтому требуется очень прочная сталь. Хром-ванадиевый сплав (смесь двух или более металлов) повышает устойчивость к коррозии и обеспечивает дополнительную прочность и твердость при тяжелых операциях.

### **Противоскользящая текстура**

Лезвие покрыто толстым слоем текстурированного матового хрома, который обеспечивает приятный прочный захват. Это также обеспечивает дополнительную устойчивость к маслам, смазкам, грязи и другим агрессивным веществам, обычно встречающимся в мастерских и на строительных площадках, таким как цемент и растворители из краски, которые могут воздействовать на поверхность и приводить к коррозии.

### **Немагнитный наконечник**

Не притягивает металлическую стружку, которая может засорить резьбу или привод головки.

### **Шаровидный наконечник**

Большая степень гибкости и доступ в ограниченном пространстве. может вставляться в крепежные элементы под различными углами до 30 градусов. Полезно при работе с крепежными элементами, расположенными в узких зазорах между панелями.

### **Лезвие шестигранной формы**

Позволяет достигать более высоких уровней крутящего момента с помощью гаечного ключа или плоскогубцев, прикрепленных к лезвию.

### **Угол поворота 90 градусов**

Удобный доступ к труднодоступным крепежным элементам. Кроме того, скошенная кромка значительно облегчает быстрое крепление гаечного ключа к приводу головки).

### **Видимая маркировка**

Обеспечивает быструю идентификацию, позволяя без особых усилий выбрать нужный инструмент из сумки для инструментов, экономя время и усилия.

### **Легкий, компактный и прочный пластиковый футляр**

Идеально подходит для хранения в кармане, в чехле на поясе для инструментов. На нем нанесены крупные, легко читаемые размеры, как на валах, на которых выгравированы большие размеры.

**Тип привода:** Шестигранник (HEX)

**Состав набора:** 1.5 2 2.5 3 4 5 6 8 10  
мм

**Кол-во предметов в наборе:** 9 шт.

**Дизайн:** Экстра длинные

Артикул

5752 43 100

## ВИНТОВЁРТ С ШЕСТИГРАННЫМ ПРИВОДОМ (HEX) - КОРОТКОЕ ТЕЛО



**RED STRIPE**

**Прочная конструкция и долговечный материал для самых требовательных применений в различных отраслях, таких как автомобилестроение, сборка мебели и промышленность. Идеальное сочетание доступности и надежности.**

### Хром-ванадиевая сталь

Обычно требуется повышенный крутящий момент для затяжки/ослабления болтов и гаек большого диаметра, поэтому требуется очень прочная сталь. Хром-ванадиевый сплав (смесь двух или более металлов) повышает устойчивость к коррозии и обеспечивает дополнительную прочность и твердость при тяжелых операциях.

### Противоскользящая текстура

Лезвие покрыто толстым слоем текстурированного матового хрома, который обеспечивает приятный прочный захват. Это также обеспечивает дополнительную устойчивость к маслам, смазкам, грязи и другим агрессивным веществам, обычно встречающимся в мастерских и на строительных площадках, таким как цемент и растворители из краски, которые могут воздействовать на поверхность и приводить к коррозии.

### Немагнитный наконечник

Не притягивает металлическую стружку, которая может засорить резьбу или привод головки.

### Лезвие шестигранной формы

Позволяет достигать более высоких уровней крутящего момента с помощью гаечного ключа или плоскогубцев, прикрепленных к лезвию.

### Угол поворота 90 градусов

Удобный доступ к труднодоступным крепежным элементам. Кроме того, скошенная кромка значительно облегчает быстрое крепление гаечного ключа к приводу головки).

### Видимая маркировка

Обеспечивает быструю идентификацию, позволяя без особых усилий выбрать нужный инструмент из сумки для инструментов, экономя время и усилия.

### Легкий, компактный и прочный пластиковый футляр

Идеально подходит для хранения в кармане, в чехле на поясе для инструментов. На нем нанесены крупные, легко читаемые размеры, как на валах, на которых выгравированы большие размеры.

Размер привода	Длина	Длина короткой части	Длина длинной части	Артикул
1.5 mm	46.5 mm	15.5 mm	46.5 mm	<b>5752 042 001</b>
2 mm	52 mm	18 mm	52 mm	<b>5752 042 002</b>
2.5 mm	58.5 mm	20.5 mm	58.5 mm	<b>5752 042 003</b>
3 mm	66 mm	23 mm	66 mm	<b>5752 042 004</b>
4 mm	74 mm	29 mm	74 mm	<b>5752 042 005</b>
5 mm	85 mm	33 mm	85 mm	<b>5752 042 006</b>
6 mm	96 mm	38 mm	96 mm	<b>5752 042 007</b>
8 mm	108 mm	44 mm	108 mm	<b>5752 042 008</b>
10 mm	122 mm	50 mm	122 mm	<b>5752 042 009</b>

## ВИНТОВЁРТ С ШАРОВИДНЫМ ШЕСТИГРАННЫМ НАКОНЕЧНИКОМ (HEX) - ДЛИННОЕ ТЕЛО



**RED STRIPE**

**Прочная конструкция и долговечный материал для самых требовательных применений в различных отраслях, таких как автомобилестроение, сборка мебели и промышленность. Идеальное сочетание доступности и надежности.**

### Хром-ванадиевая сталь

Обычно требуется повышенный крутящий момент для затяжки/ослабления болтов и гаек большого диаметра, поэтому требуется очень прочная сталь. Хром-ванадиевый сплав (смесь двух или более металлов) повышает устойчивость к коррозии и обеспечивает дополнительную прочность и твердость при тяжелых операциях.

### Противоскользящая текстура

Лезвие покрыто толстым слоем текстурированного матового хрома, который обеспечивает приятный прочный захват. Это также обеспечивает дополнительную устойчивость к маслам, смазкам, грязи и другим агрессивным веществам, обычно встречающимся в мастерских и на строительных площадках, таким как цемент и растворители из краски, которые могут воздействовать на поверхность и приводить к коррозии.

### Немагнитный наконечник

Не притягивает металлическую стружку, которая может засорить резьбу или привод головки.

### Шаровидный наконечник

Большая степень гибкости и доступ в ограниченном пространстве. может вставляться в крепежные элементы под различными углами до 30 градусов. Полезно при работе с крепежными элементами, расположенными в узких зазорах между панелями.

### Лезвие шестигранной формы

Позволяет достигать более высоких уровней крутящего момента с помощью гаечного ключа или плоскогубцев, прикрепленных к лезвию.

### Угол поворота 90 градусов

Удобный доступ к труднодоступным крепежным элементам. Кроме того, скошенная кромка значительно облегчает быстрое крепление гаечного ключа к приводу головки).

### Видимая маркировка

Обеспечивает быструю идентификацию, позволяя без особых усилий выбрать нужный инструмент из сумки для инструментов, экономя время и усилия.

### Легкий, компактный и прочный пластиковый футляр

Идеально подходит для хранения в кармане, в чехле на поясе для инструментов. На нем нанесены крупные, легко читаемые размеры, как на валах, на которых выгравированы большие размеры.

Размер наконечника	Длина	Длина короткой части	Длина длинной части	Артикул
1.5 mm	63.5 mm	15.5 mm	63.5 mm	<b>5752 41 015</b>
2 mm	77 mm	18 mm	77 mm	<b>5752 41 02</b>
2.5 mm	87.5 mm	20.5 mm	87.5 mm	<b>5752 41 025</b>
3 mm	93 mm	23 mm	93 mm	<b>5752 41 03</b>
4 mm	104 mm	29 mm	104 mm	<b>5752 41 04</b>
5 mm	120 mm	33 mm	120 mm	<b>5752 41 05</b>
6 mm	141 mm	38 mm	141 mm	<b>5752 41 06</b>
8 mm	158 mm	44 mm	158 mm	<b>5752 41 08</b>
10 mm	180 mm	50 mm	180 mm	<b>5752 41 10</b>



## ВИНТОВЁРТ С ПРИВОДОМ TORX (TX) – ДЛИННОЕ ТЕЛО



**RED STRIPE**

**TORX головка обеспечивает передачу более высокого крутящего момента, что позволяет более надежно затягивать винты и болты. Широко используется в различных отраслях, таких как автомобилестроение, сборка мебели и промышленность. Идеальное сочетание доступности и надежности.**

### Хром-ванадиевая сталь

Обычно требуется повышенный крутящий момент для затяжки/ослабления болтов и гаек большого диаметра, поэтому требуется очень прочная сталь. Хром-ванадиевый сплав (смесь двух или более металлов) повышает устойчивость к коррозии и обеспечивает дополнительную прочность и твердость при тяжелых операциях.

### Противоскользящая текстура

Лезвие покрыто толстым слоем текстурированного матового хрома, который обеспечивает приятный прочный захват. Это также обеспечивает дополнительную устойчивость к маслам, смазкам, грязи и другим агрессивным веществам, обычно встречающимся в мастерских и на строительных площадках, таким как цемент и растворители из краски, которые могут воздействовать на поверхность и приводить к коррозии.

### Немагнитный наконечник

Не притягивает металлическую стружку, которая может засорить резьбу или привод головки

### Наконечник круглого сечения

### Угол поворота 90 градусов

Удобный доступ к труднодоступным крепежным элементам. Кроме того, скошенная кромка значительно облегчает быстрое крепление гаечного ключа к приводу головки).

### Видимая маркировка

Обеспечивает быструю идентификацию, позволяя без особых усилий выбрать нужный инструмент из сумки для инструментов, экономя время и усилия.

### Легкий, компактный и прочный пластиковый футляр

Идеально подходит для хранения в кармане, в чехле на поясе для инструментов. На нем нанесены крупные, легко читаемые размеры, как на валах, на которых выгравированы большие размеры.

Размер привода	Длина длинной части	Длина короткой части	Артикул
TX9	82 mm	18 mm	<b>5752 39 09</b>
TX10	88 mm	19 mm	<b>5752 39 10</b>
TX15	92 mm	20 mm	<b>5752 39 15</b>
TX20	97 mm	22 mm	<b>5752 39 20</b>
TX25	102 mm	24 mm	<b>5752 39 25</b>
TX27	108 mm	26 mm	<b>5752 39 27</b>
TX30	118 mm	29 mm	<b>5752 39 30</b>
TX40	129 mm	32 mm	<b>5752 39 40</b>

## ВИНТОВЁРТ С ШАРОВИДНЫМ ШЕСТИГРАННЫМ ПРИВОДОМ (HEX) – ЭКСТРА ДЛИННОЕ ТЕЛО



**RED STRIPE**

**Прочная конструкция и долговечный материал для самых требовательных применений в различных отраслях, таких как автомобилестроение, сборка мебели и промышленность. Идеальное сочетание доступности и надежности.**

### Хром-ванадиевая сталь

Обычно требуется повышенный крутящий момент для затяжки/ослабления болтов и гаек большого диаметра, поэтому требуется очень прочная сталь. Хром-ванадиевый сплав (смесь двух или более металлов) повышает устойчивость к коррозии и обеспечивает дополнительную прочность и твердость при тяжелых операциях.

### Противоскользящая текстура

Лезвие покрыто толстым слоем текстурированного матового хрома, который обеспечивает приятный прочный захват. Это также обеспечивает дополнительную устойчивость к маслам, смазкам, грязи и другим агрессивным веществам, обычно встречающимся в мастерских и на строительных площадках, таким как цемент и растворители из краски, которые могут воздействовать на поверхность и приводить к коррозии.

### Немагнитный наконечник

Не притягивает металлическую стружку, которая может засорить резьбу или привод головки.

### Шаровидный наконечник

Большая степень гибкости и доступ в ограниченном пространстве. может вставляться в крепежные элементы под различными углами до 30 градусов. Полезно при работе с крепежными элементами, расположенными в узких зазорах между панелями.

### Лезвие шестигранной формы

Позволяет достигать более высоких уровней крутящего момента с помощью гаечного ключа или плоскогубцев, прикрепленных к лезвию.

### Угол поворота 90 градусов

Удобный доступ к труднодоступным крепежным элементам. Кроме того, скошенная кромка значительно облегчает быстрое крепление гаечного ключа к приводу головки).

### Видимая маркировка

Обеспечивает быструю идентификацию, позволяя без особых усилий выбрать нужный инструмент из сумки для инструментов, экономя время и усилия.

### Легкий, компактный и прочный пластиковый футляр

Идеально подходит для хранения в кармане, в чехле на поясе для инструментов. На нем нанесены крупные, легко читаемые размеры, как на валах, на которых выгравированы большие размеры.

Размер привода	Длина	Длина короткой части	Длина длинной части	Артикул
1.5 mm	91.5 mm	15.5 mm	91.5 mm	<b>5752 43 015</b>
2 mm	102 mm	18 mm	102 mm	<b>5752 43 02</b>
2.5 mm	114.5 mm	20.5 mm	114.5 mm	<b>5752 43 025</b>
3 mm	129 mm	23 mm	129 mm	<b>5752 43 03</b>
4 mm	144 mm	29 mm	144 mm	<b>5752 43 04</b>
5 mm	165 mm	33 mm	165 mm	<b>5752 43 05</b>
6 mm	186 mm	38 mm	186 mm	<b>5752 43 06</b>
8 mm	208 mm	44 mm	208 mm	<b>5752 43 08</b>
10 mm	234 mm	50 mm	234 mm	<b>5752 43 10</b>



# РАЗВОДНЫЕ КЛЮЧИ

## РАЗВОДНОЙ КЛЮЧ



**RED STRIPE**

**Решение в один шаг: его регулируемая конструкция обеспечивает эффективность использования гаечных ключей разных размеров в одном надежном инструменте. Проявление универсальности в соотношении цены и производительности.**

### Хром-ванадиевая сталь

Обычно требуется повышенный крутящий момент для затяжки/ослабления болтов и гаек большого диаметра, поэтому требуется очень прочная сталь. Хром-ванадиевый сплав повышает устойчивость к коррозии и обеспечивает дополнительную прочность и твердость при тяжелых операциях.

### Противоскользящая ручка

Инструмент покрыт толстым слоем текстурированного матового хрома, который обеспечивает приятный прочный захват. Она также обеспечивает дополнительную устойчивость к маслам, смазкам, грязи и другим агрессивным веществам, обычно встречающимся в мастерских и на строительных площадках, таким как цемент и растворители из краски, которые могут воздействовать на поверхность и привести к коррозии.

### Хорошо сбалансированный дизайн

Коническая губка сочетается с толстой конструкцией, что делает их идеально подходящими для работы в ограниченных пространствах, например, под раковиной или за унитазом – то, что, например, является частью повседневной работы сантехников и ремонтников.

### Шкала с двойным обозначением

На одной стороне гаечного ключа указаны измерения SAE (Общества автомобильных инженеров) в долях дюйма – что очень важно, особенно в автомобильном сегменте, где очень популярны имперские размеры. На другой стороне мы можем найти метрическую линейку.

### Угол зева 22,5 градуса

Обеспечивает больший диапазон перемещения в труднодоступных зонах за счет переворачивания гаечного ключа, сохраняя при этом надежный захват без покачивания или скольжения.

### Регулировочная ручка с четырьмя канавками

Также известная как “накатка”, регулировочная ручка со специальной конструкцией с четырьмя канавками помогает уменьшить зажимное усилие „покачивание”, которое является распространенной, но раздражающей проблемой многих разводных ключей с винтами на три канавки.

### Широкий угол наклона

Облегчает надежный захват и помогает приложить больший крутящий момент.

Макс. раскрытие	Длина	Макс. внешний размер болта	Толщина губок	Толщина	Артикул
19 mm	155 mm	55 mm	7 mm	12 mm	5754 221 106
24 mm	202 mm	70 mm	8.5 mm	15 mm	5754 221 108
28 mm	250 mm	80 mm	10 mm	17 mm	5754 221 110
32 mm	300 mm	90 mm	12 mm	20 mm	5754 221 112
43 mm	375 mm	120 mm	13.8 mm	25 mm	5754 221 115
53 mm	450 mm	140 mm	15 mm	27 mm	5754 221 118



**КЛЮЧИ**

## НАБОР РОЖКОВЫХ КЛЮЧЕЙ, 12 ШТ. - НА ПЛАНШЕТЕ



**RED STRIPE**

**Прочный и незаменимый инструмент для широкого спектра применений. Изготовлен из высокопрочной стали (хром-ванадий) для повышения износостойкости, отвечающий самым строгим требованиям при техническом обслуживании и сборке в автомобилестроении, промышленности и строительстве.**

### **Хром-ванадиевая сталь**

Обычно требуется повышенный крутящий момент для затяжки/ослабления болтов и гаек большого диаметра, поэтому требуется очень прочная сталь. Хром-ванадиевый сплав (смесь двух или более металлов) повышает устойчивость к коррозии и обеспечивает дополнительную прочность и твердость при тяжелых операциях.

### **Противоскользящая ручка**

Инструмент покрыт толстым слоем текстурированного матового хрома, который обеспечивает приятный прочный захват. Он также обеспечивает дополнительную устойчивость к маслам, смазкам, грязи и другим агрессивным веществам, обычно встречающимся в мастерских и на строительных площадках, таким как цемент и растворители из краски, которые могут воздействовать на поверхность и привести к коррозии.

### **Зево с углом наклона 15 градусов**

Это позволяет увеличить скорость перемещения, что создает большую дугу поворота при ограниченном пространстве.

### **Широкая видимая маркировка**

Обеспечивает быструю идентификацию, позволяя без особых усилий выбрать нужный инструмент из сумки для инструментов, экономя время и усилия.

### **Прочный планшет для хранения**

Изготовлен из прочной ткани gripstop, обеспечивающей максимальную защиту ее содержимого. Кроме того, усиленные подвесные люверсы облегчают удобное хранение.

**Кол-во предметов в наборе:** 12 шт.

**Диапазон ключей:** SW 6-22

Артикул

5754 104 912

## НАБОР НАКИДНЫХ КЛЮЧЕЙ, 12 ШТ. - НА ПЛАНШЕТЕ



**RED STRIPE**

**Прочный и незаменимый инструмент для широкого спектра применений. Изготовлен из высокопрочной стали (хром-ванадий) для повышения износостойкости, отвечающий самым строгим требованиям при техническом обслуживании и сборке в автомобилестроении, промышленности и строительстве.**

### Хром-ванадиевая сталь

Обычно требуется повышенный крутящий момент для затяжки/ослабления болтов и гаек большого диаметра, поэтому требуется очень прочная сталь. Хром-ванадиевый сплав (смесь двух или более металлов) повышает устойчивость к коррозии и обеспечивает дополнительную прочность и твердость при тяжелых операциях.

### Противоскользящая ручка

Инструмент покрыт толстым слоем текстурированного матового хрома, который обеспечивает приятный прочный захват. Он также обеспечивает дополнительную устойчивость к маслам, смазкам, грязи и другим агрессивным веществам, обычно встречающимся в мастерских и на строительных площадках, таким как цемент и растворители из краски, которые могут воздействовать на поверхность и привести к коррозии.

### Зев с углом наклона 15 градусов

Это позволяет увеличить скорость перемещения, что создает большую дугу поворота при ограниченном пространстве.

### Широкая видимая маркировка

Обеспечивает быструю идентификацию, позволяя без особых усилий выбрать нужный инструмент из сумки для инструментов, экономя время и усилия.

### Прочный планшет для хранения

Изготовлен из прочной ткани gripstop, обеспечивающей максимальную защиту ее содержимого. Кроме того, усиленные подвесные люверсы облегчают удобное хранение.

Кол-во предметов в наборе: 12 шт.

Диапазон ключей: SW 6-32

Артикул

5754 105 912

## НАБО КОМБИНИРОВАННЫХ КЛЮЧЕЙ, 17 ШТ. - НА ПЛАНШЕТЕ



**RED STRIPE**

**Прочный и незаменимый инструмент для широкого спектра применений. Изготовлен из высокопрочной стали (хром-ванадий) для повышения износостойкости, отвечающий самым строгим требованиям при техническом обслуживании и сборке в автомобилестроении, промышленности и строительстве.**

### **Хром-ванадиевая сталь**

Обычно требуется повышенный крутящий момент для затяжки/ослабления болтов и гаек большого диаметра, поэтому требуется очень прочная сталь. Хром-ванадиевый сплав (смесь двух или более металлов) повышает устойчивость к коррозии и обеспечивает дополнительную прочность и твердость при тяжелых операциях.

### **Противоскользящая ручка**

Инструмент покрыт толстым слоем текстурированного матового хрома, который обеспечивает приятный прочный захват. Он также обеспечивает дополнительную устойчивость к маслам, смазкам, грязи и другим агрессивным веществам, обычно встречающимся в мастерских и на строительных площадках, таким как цемент и растворители из краски, которые могут воздействовать на поверхность и привести к коррозии.

### **Зево с углом наклона 15 градусов**

Это позволяет увеличить скорость перемещения, что создает большую дугу поворота при ограниченном пространстве.

### **Широкая видимая маркировка**

Обеспечивает быструю идентификацию, позволяя без особых усилий выбрать нужный инструмент из сумки для инструментов, экономя время и усилия.

### **Прочный планшет для хранения**

Изготовлен из прочной ткани gripstop, обеспечивающей максимальную защиту ее содержимого. Кроме того, усиленные подвесные люверсы облегчают удобное хранение.

**Кол-во предметов в наборе:** 17 шт.

**Диапазон ключей:** SW 6-32

**Артикул**

**5754 101 917**



## НАБОР КОМБИНИРОВАННЫХ КЛЮЧЕЙ, 8 ШТ. - НА ПЛАНШЕТЕ



**RED STRIPE**

**Прочный и незаменимый инструмент для широкого спектра применений. Изготовлен из высокопрочной стали (хром-ванадий) для повышения износостойкости, отвечающий самым строгим требованиям при техническом обслуживании и сборке в автомобилестроении, промышленности и строительстве.**

### **Хром-ванадиевая сталь**

Обычно требуется повышенный крутящий момент для затяжки/ослабления болтов и гаек большого диаметра, поэтому требуется очень прочная сталь. Хром-ванадиевый сплав (смесь двух или более металлов) повышает устойчивость к коррозии и обеспечивает дополнительную прочность и твердость при тяжелых операциях.

### **Противоскользящая ручка**

Инструмент покрыт толстым слоем текстурированного матового хрома, который обеспечивает приятный прочный захват. Он также обеспечивает дополнительную устойчивость к маслам, смазкам, грязи и другим агрессивным веществам, обычно встречающимся в мастерских и на строительных площадках, таким как цемент и растворители из краски, которые могут воздействовать на поверхность и привести к коррозии.

### **Зево с углом наклона 15 градусов**

Это позволяет увеличить скорость перемещения, что создает большую дугу поворота при ограниченном пространстве.

### **Широкая видимая маркировка**

Обеспечивает быструю идентификацию, позволяя без особых усилий выбрать нужный инструмент из сумки для инструментов, экономя время и усилия.

### **Прочный планшет для хранения**

Изготовлен из прочной ткани gripstop, обеспечивающей максимальную защиту ее содержимого. Кроме того, усиленные подвесные люверсы облегчают удобное хранение.

**Кол-во предметов в наборе:** 8 шт.

**Диапазон ключей:** SW 8-19

**Артикул**

**5754 101 908**

## НАБО КОМБИНИРОВАННЫХ КЛЮЧЕЙ, 12 ШТ. - НА ПЛАНШЕТЕ



**RED STRIPE**

**Прочный и незаменимый инструмент для широкого спектра применений. Изготовлен из высокопрочной стали (хром-ванадий) для повышения износостойкости, отвечающий самым строгим требованиям при техническом обслуживании и сборке в автомобилестроении, промышленности и строительстве.**

### **Хром-ванадиевая сталь**

Обычно требуется повышенный крутящий момент для затяжки/ослабления болтов и гаек большого диаметра, поэтому требуется очень прочная сталь. Хром-ванадиевый сплав (смесь двух или более металлов) повышает устойчивость к коррозии и обеспечивает дополнительную прочность и твердость при тяжелых операциях.

### **Противоскользящая ручка**

Инструмент покрыт толстым слоем текстурированного матового хрома, который обеспечивает приятный прочный захват. Он также обеспечивает дополнительную устойчивость к маслам, смазкам, грязи и другим агрессивным веществам, обычно встречающимся в мастерских и на строительных площадках, таким как цемент и растворители из краски, которые могут воздействовать на поверхность и привести к коррозии.

### **Зево с углом наклона 15 градусов**

Это позволяет увеличить скорость перемещения, что создает большую дугу поворота при ограниченном пространстве.

### **Широкая видимая маркировка**

Обеспечивает быструю идентификацию, позволяя без особых усилий выбрать нужный инструмент из сумки для инструментов, экономя время и усилия.

### **Прочный планшет для хранения**

Изготовлен из прочной ткани gripstop, обеспечивающей максимальную защиту ее содержимого. Кроме того, усиленные подвесные люверсы облегчают удобное хранение.

**Кол-во предметов в наборе:** 12 шт.

**Диапазон ключей:** SW 6-19

**Артикул**

**5754 101 912**

## НАБОР КОМБИНИРОВАННЫХ КЛЮЧЕЙ, 25 ШТ.



**RED STRIPE**

**Прочный и незаменимый инструмент для широкого спектра применений. Изготовлен из высокопрочной стали (хром-ванадий) для повышения износостойкости, отвечающий самым строгим требованиям при техническом обслуживании и сборке в автомобилестроении, промышленности и строительстве.**

### **Хром-ванадиевая сталь**

Обычно требуется повышенный крутящий момент для затяжки/ослабления болтов и гаек большого диаметра, поэтому требуется очень прочная сталь. Хром-ванадиевый сплав (смесь двух или более металлов) повышает устойчивость к коррозии и обеспечивает дополнительную прочность и твердость при тяжелых операциях.

### **Противоскользящая ручка**

Инструмент покрыт толстым слоем текстурированного матового хрома, который обеспечивает приятный прочный захват. Он также обеспечивает дополнительную устойчивость к маслам, смазкам, грязи и другим агрессивным веществам, обычно встречающимся в мастерских и на строительных площадках, таким как цемент и растворители из краски, которые могут воздействовать на поверхность и привести к коррозии.

### **Зево с углом наклона 15 градусов**

Это позволяет увеличить скорость перемещения, что создает большую дугу поворота при ограниченном пространстве.

### **Широкая видимая маркировка**

Обеспечивает быструю идентификацию, позволяя без особых усилий выбрать нужный инструмент из сумки для инструментов, экономя время и усилия.

### **Прочный планшет для хранения**

Изготовлен из прочной ткани gripstop, обеспечивающей максимальную защиту ее содержимого. Кроме того, усиленные подвесные люверсы облегчают удобное хранение.

**Кол-во предметов в наборе:** 25 шт.

**Диапазон ключей:** SW 6-36

Артикул

5754 101 925

## COMBINATION WRENCH SET 25 PIECES - OFFSET



**RED STRIPE**

**Rugged design, featuring a hardened steel construction, ensures resistance to tough applications that demand elevated torque. The combination of different designs (ring and open-ended) of the ends offers versatility for a wide variety of applications, meeting the most rigorous demands of tasks in maintenance and assembly in the fields of automotive, industry and construction.**

### **Chrome-Vanadium Steel**

The usual elevated torque demanded to tighten/loosen up bolts and nuts with big diameters is followed by the need a very resistant steel. The Chrome-Vanadium alloy (mix of two or more metals) enhances resistance to rusting and provides additional strength and hardness in tough operations.

### **Anti-Slip Handle**

The tool is coated with a thick layer of textured matte chrome that offers a nice sturdy grip. It also provides an extra resistance to oils, greases, dirt, and other aggressive substances commonly found in workshops and construction sites, such as cement and solvents from paint that could attack the surface and lead to corrosion.

### **15 Degrees Angle Head (Open End)**

It allows for an increase in movement which creates a larger turning arc when space is a restriction.

### **Deep Offset Head (Ring End)**

It allows for an increase in reach when space is a restriction.

### **Wide Visible Markings**

Enable quick identification, for effortlessly pick the right tool from a tool bag or pouch, saving time and efforts.

### **Shop-Ready Plastic Case**

The hole on the top of the case allows immediate placement for retail business.

**Number of pieces in assortment/set:** 25 PCS

**Art. no.**

**5754 111 925**

## РОЖКОВЫЕ КЛЮЧИ



**Прочный и незаменимый инструмент для широкого спектра применений. Изготовлен из высокопрочной стали (хром-ванадий) для повышения износостойкости, отвечающий самым строгим требованиям при техническом обслуживании и сборке в автомобилестроении, промышленности и строительстве.**

**RED STRIPE**

### Хром-ванадиевая сталь

Обычно требуется повышенный крутящий момент для затяжки/ослабления болтов и гаек большого диаметра, поэтому требуется очень прочная сталь. Хром-ванадиевый сплав (смесь двух или более металлов) повышает устойчивость к коррозии и обеспечивает дополнительную прочность и твердость при тяжелых операциях.

### Противоскользящая ручка

Инструмент покрыт толстым слоем текстурированного матового хрома, который обеспечивает приятный прочный захват. Он также обеспечивает дополнительную устойчивость к маслам, смазкам, грязи и другим агрессивным веществам, обычно встречающимся в мастерских и на строительных площадках, таким как цемент и растворители из краски, которые могут воздействовать на поверхность и привести к коррозии.

### Зев с углом наклона 15 градусов

Это позволяет увеличить скорость перемещения, что создает большую дугу поворота при ограниченном пространстве.

### Широкая видимая маркировка

Обеспечивает быструю идентификацию, позволяя без особых усилий выбрать нужный инструмент из сумки для инструментов, экономя время и усилие.

**Материал:** Хром-ванадиевая сталь

**Покрытие:** Хром/никелированное покрытие

Диапазон зева	Длина	Толщина зева	Внешний размер ключа	Внешний размер ключа 2	Артикул
6 x 7 mm	126 mm	3.4 mm	16.2 mm	17.5 mm	<b>5754 104 067</b>
8 x 9 mm	142 mm	3.6 mm	19.2 mm	21.4 mm	<b>5754 104 089</b>
8 x 10 mm	142 mm	3.6 mm	19.2 mm	23.1 mm	<b>5754 104 080</b>
10 x 11 mm	157 mm	4.5 mm	23.1 mm	25.3 mm	<b>5754 104 101</b>
10 x 13 mm	170 mm	5.1 mm	23.1 mm	29.7 mm	<b>5754 104 103</b>
12 x 13 mm	175 mm	5.1 mm	27.3 mm	29.7 mm	<b>5754 104 123</b>
13 x 17 mm	202 mm	6 mm	29.7 mm	35.9 mm	<b>5754 104 137</b>
14 x 15 mm	187 mm	5.4 mm	30 mm	32.2 mm	<b>5754 104 145</b>
16 x 17 mm	202 mm	6 mm	33.6 mm	35.9 mm	<b>5754 104 167</b>
16 x 18 mm	202 mm	6 mm	33.6 mm	35.9 mm	<b>5754 104 168</b>
17 x 19 mm	220 mm	6.6 mm	38.7 mm	40.6 mm	<b>5754 104 179</b>
18 x 19 mm	220 mm	6.6 mm	38.7 mm	40.6 mm	<b>5754 104 189</b>
20 x 22 mm	232 mm	7.3 mm	43.6 mm	48.2 mm	<b>5754 104 202</b>
21 x 23 mm	246 mm	7.5 mm	46 mm	49.3 mm	<b>5754 104 213</b>
22 x 24 mm	246 mm	7.5 mm	46 mm	49.3 mm	<b>5754 104 224</b>
24 x 26 mm	265 mm	8.4 mm	51.3 mm	54 mm	<b>5754 104 246</b>
24 x 27 mm	265 mm	8.4 mm	52 mm	56.2 mm	<b>5754 104 247</b>
25 x 28 mm	275 mm	8.5 mm	53.6 mm	58.9 mm	<b>5754 104 258</b>
27 x 29 mm	295 mm	9.2 mm	54.9 mm	60.4 mm	<b>5754 104 279</b>
30 x 32 mm	298 mm	9.2 mm	60.5 mm	64.6 mm	<b>5754 104 302</b>
32 x 36 mm	315 mm	9.6 mm	66.6 mm	74 mm	<b>5754 104 326</b>

## НАКИДНЫЕ КЛЮЧИ



**RED STRIPE**

**Прочный и незаменимый инструмент для широкого спектра применений. Изготовлен из высокопрочной стали (хром-ванадий) для повышения износостойкости, отвечающий самым строгим требованиям при техническом обслуживании и сборке в автомобилестроении, промышленности и строительстве.**

### Хром-ванадиевая сталь

Обычно требуется повышенный крутящий момент для затяжки/ослабления болтов и гаек большого диаметра, поэтому требуется очень прочная сталь. Хром-ванадиевый сплав (смесь двух или более металлов) повышает устойчивость к коррозии и обеспечивает дополнительную прочность и твердость при тяжелых операциях.

### Противоскользящая ручка

Инструмент покрыт толстым слоем текстурированного матового хрома, который обеспечивает приятный прочный захват. Он также обеспечивает дополнительную устойчивость к маслам, смазкам, грязи и другим агрессивным веществам, обычно встречающимся в мастерских и на строительных площадках, таким как цемент и растворители из краски, которые могут воздействовать на поверхность и привести к коррозии.

### Зев с углом наклона 15 градусов

Это позволяет увеличить скорость перемещения, что создает большую дугу поворота при ограниченном пространстве.

### Широкая видимая маркировка

Обеспечивает быструю идентификацию, позволяя без особых усилий выбрать нужный инструмент из сумки для инструментов, экономя время и усилие.

**Материал:** Хром-ванадиевая сталь

**Покрытие:** Хром/никелированное покрытие

Диапазон	Длина	Толщина накидной части	Толщина накидной части 2	Внешний диаметр накидной части	Артикул
6 x 7 mm	175 mm	5 mm	5.8 mm	10.5 mm	5754 105 067
8 x 9 mm	185 mm	6 mm	7 mm	13.4 mm	5754 105 089
8 x 10 mm	185 mm	6 mm	7.4 mm	13.4 mm	5754 105 080
10 x 11 mm	198 mm	7.4 mm	8.4 mm	16.4 mm	5754 105 101
12 x 13 mm	215 mm	8.4 mm	9.1 mm	19.5 mm	5754 105 123
13 x 17 mm	246 mm	10 mm	10.8 mm	20.8 mm	5754 105 137
14 x 15 mm	228 mm	9.5 mm	10.4 mm	22.2 mm	5754 105 145
16 x 17 mm	246 mm	10 mm	10.8 mm	24.5 mm	5754 105 167
16 x 18 mm	246 mm	10 mm	10.8 mm	24.5 mm	5754 105 168
17 x 19 mm	268 mm	10.8 mm	12.1 mm	26.4 mm	5754 105 179
18 x 19 mm	268 mm	10.8 mm	12.1 mm	27.5 mm	5754 105 189
20 x 22 mm	292 mm	11.7 mm	12.5 mm	30.7 mm	5754 105 202
21 x 23 mm	315 mm	12.2 mm	13.2 mm	31.8 mm	5754 105 213
22 x 24 mm	315 mm	12.2 mm	13.2 mm	31.8 mm	5754 105 224
24 x 26 mm	328 mm	12.2 mm	13.4 mm	36.3 mm	5754 105 246
24 x 27 mm	328 mm	12.2 mm	13.4 mm	36.3 mm	5754 105 247
25 x 28 mm	342 mm	13.9 mm	14.9 mm	37.4 mm	5754 105 258
27 x 29 mm	342 mm	13.4 mm	15.2 mm	39.9 mm	5754 105 279
30 x 32 mm	370 mm	15.2 mm	16 mm	43.5 mm	5754 105 302
36 x 41 mm	445 mm	17.3 mm	18.3 mm	52.7 mm	5754 105 361

## КОМБИНИРОВАННЫЕ КЛЮЧИ, ГЛУБОКАЯ НАКИДНАЯ ЧАСТЬ



**RED STRIPE**

**Прочная конструкция, выполненная из закаленной стали, обеспечивает устойчивость к жестким условиям эксплуатации, требующим повышенного крутящего момента. Сочетание различных конструкций торцов (кольцевых и открытых) обеспечивает универсальность для широкого спектра применений, удовлетворяя самым строгим требованиям при техническом обслуживании и сборке в автомобилестроении, промышленности и строительстве.**

### Хром-ванадиевая сталь

Обычно требуется повышенный крутящий момент для затяжки/ослабления болтов и гаек большого диаметра, поэтому требуется очень прочная сталь. Хром-ванадиевый сплав (смесь двух или более металлов) повышает устойчивость к коррозии и обеспечивает дополнительную прочность и твердость при тяжелых операциях.

### Противоскользящая ручка

Инструмент покрыт толстым слоем текстурированного матового хрома, который обеспечивает приятный прочный захват. Он также обеспечивает дополнительную устойчивость к маслам, смазкам, грязи и другим агрессивным веществам, обычно встречающимся в мастерских и на строительных площадках, таким как цемент и растворители из краски, которые могут воздействовать на поверхность и привести к коррозии.

### Зев с углом наклона 15 градусов (рожковая часть)

Позволяет увеличить скорость перемещения, что создает большую дугу поворота при ограниченном пространстве.

### Накидная часть с глубоким смещением

Позволяет увеличить досягаемость при ограниченном пространстве.

### Широкая видимая маркировка

Обеспечивает быструю идентификацию, позволяя без особых усилий выбрать нужный инструмент из сумки для инструментов, экономя время и усилия.

**Материал:** Хром-ванадиевая сталь

**Покрытие:** Хром/никелированное покрытие

Размер ключа	Длина	Толщина накидной части	Толщина зева	Наружна ширина	Артикул
6 mm	100 mm	4.9 mm	3.5 mm	15.1 mm	5754 111 06
7 mm	110 mm	5.6 mm	3.6 mm	17 mm	5754 111 07
8 mm	120 mm	6.4 mm	4 mm	18.5 mm	5754 111 08
9 mm	130 mm	6.7 mm	4 mm	20.7 mm	5754 111 09
10 mm	155 mm	7.3 mm	4.6 mm	22.7 mm	5754 111 10
11 mm	162 mm	8.3 mm	5 mm	24.6 mm	5754 111 11
12 mm	170 mm	8.4 mm	5 mm	27 mm	5754 111 12
13 mm	178 mm	8.4 mm	5.5 mm	29.5 mm	5754 111 13
14 mm	192 mm	9.7 mm	5.6 mm	30.4 mm	5754 111 14
15 mm	210 mm	10.2 mm	6 mm	32 mm	5754 111 15
16 mm	220 mm	10.8 mm	6.6 mm	33.7 mm	5754 111 16
17 mm	226 mm	10.8 mm	7 mm	36.5 mm	5754 111 17
18 mm	240 mm	11.2 mm	7.7 mm	38.5 mm	5754 111 18
19 mm	246 mm	12.6 mm	8.2 mm	40.6 mm	5754 111 19
20 mm	260 mm	12.7 mm	8.4 mm	42.2 mm	5754 111 20
21 mm	270 mm	13 mm	8.5 mm	44 mm	5754 111 21
22 mm	275 mm	13.6 mm	8.6 mm	44.8 mm	5754 111 22
23 mm	320 mm	13.6 mm	8.7 mm	49.4 mm	5754 111 23
24 mm	320 mm	13.6 mm	8.9 mm	49.4 mm	5754 111 24
25 mm	343 mm	13.6 mm	9.3 mm	53.8 mm	5754 111 25
26 mm	343 mm	15.2 mm	9.7 mm	53.8 mm	5754 111 26
27 mm	370 mm	15.3 mm	10.6 mm	58.5 mm	5754 111 27
28 mm	370 mm	15.3 mm	10.6 mm	58.5 mm	5754 111 28
29 mm	395 mm	17.3 mm	11.2 mm	62.1 mm	5754 111 29
30 mm	395 mm	17.3 mm	11.3 mm	62.5 mm	5754 111 30
32 mm	418 mm	17.9 mm	11.5 mm	66.2 mm	5754 111 32
34 mm	430 mm	17.9 mm	11.5 mm	70 mm	5754 111 34
36 mm	450 mm	19.3 mm	12 mm	74 mm	5754 111 36

## НАКИДНЫЕ КЛЮЧИ



**RED STRIPE**

**Прочная конструкция, выполненная из закаленной стали, обеспечивает устойчивость к жестким условиям эксплуатации, требующим повышенного крутящего момента. Сочетание различных конструкций торцов (кольцевых и открытых) обеспечивает универсальность для широкого спектра применений, удовлетворяя самым строгим требованиям при техническом обслуживании и сборке в автомобилестроении, промышленности и строительстве.**

### Хром-ванадиевая сталь

Обычно требуется повышенный крутящий момент для затяжки/ослабления болтов и гаек большого диаметра, поэтому требуется очень прочная сталь. Хром-ванадиевый сплав (смесь двух или более металлов) повышает устойчивость к коррозии и обеспечивает дополнительную прочность и твердость при тяжелых операциях.

### Противоскользящая ручка

Инструмент покрыт толстым слоем текстурированного матового хрома, который обеспечивает приятный прочный захват. Он также обеспечивает дополнительную устойчивость к маслам, смазкам, грязи и другим агрессивным веществам, обычно встречающимся в мастерских и на строительных площадках, таким как цемент и растворители из краски, которые могут воздействовать на поверхность и привести к коррозии.

### Зев с углом наклона 15 градусов (рожковая часть)

Позволяет увеличить скорость перемещения, что создает большую дугу поворота при ограниченном пространстве.

### Накидная часть с глубоким смещением

Позволяет увеличить досягаемость при ограниченном пространстве.

### Широкая видимая маркировка

Обеспечивает быструю идентификацию, позволяя без особых усилий выбрать нужный инструмент из сумки для инструментов, экономя время и усилия.

**Материал:** Хром-ванадиевая сталь

**Покрытие:** Хром/никилерованное покрытие

Размер	Длина	Толщина накидной части	Толщина зева	Наружная ширина	Артикул
6 mm	100 mm	4.9 mm	3.5 mm	15.1 mm	5754 101 06
7 mm	110 mm	5.6 mm	3.6 mm	17 mm	5754 101 07
8 mm	120 mm	6.4 mm	4 mm	18.5 mm	5754 101 08
9 mm	130 mm	6.7 mm	4 mm	20.7 mm	5754 101 09
10 mm	155 mm	7.3 mm	4.6 mm	22.7 mm	5754 101 10
11 mm	162 mm	8.3 mm	5 mm	24.6 mm	5754 101 11
12 mm	170 mm	8.4 mm	5 mm	27 mm	5754 101 12
13 mm	178 mm	8.4 mm	5.5 mm	29.5 mm	5754 101 13
14 mm	192 mm	9.7 mm	5.6 mm	30.4 mm	5754 101 14
15 mm	210 mm	10.2 mm	6 mm	32 mm	5754 101 15
16 mm	220 mm	10.8 mm	6.6 mm	33.7 mm	5754 101 16
17 mm	226 mm	10.8 mm	7 mm	36.5 mm	5754 101 17
18 mm	240 mm	11.2 mm	7.7 mm	38.5 mm	5754 101 18
19 mm	246 mm	12.6 mm	8.2 mm	40.6 mm	5754 101 19
20 mm	260 mm	12.7 mm	8.4 mm	42.2 mm	5754 101 20
21 mm	270 mm	13 mm	8.5 mm	44 mm	5754 101 21
22 mm	275 mm	13.6 mm	8.6 mm	44.8 mm	5754 101 22
23 mm	320 mm	13.6 mm	8.7 mm	49.4 mm	5754 101 23
24 mm	320 mm	13.6 mm	8.9 mm	49.4 mm	5754 101 24
25 mm	343 mm	13.6 mm	9.3 mm	53.8 mm	5754 101 25
26 mm	343 mm	15.2 mm	9.7 mm	53.8 mm	5754 101 26
27 mm	370 mm	15.3 mm	10.6 mm	58.5 mm	5754 101 27
28 mm	370 mm	15.3 mm	10.6 mm	58.5 mm	5754 101 28
29 mm	395 mm	17.3 mm	11.2 mm	62.1 mm	5754 101 29
30 mm	395 mm	17.3 mm	11.3 mm	62.5 mm	5754 101 30
32 mm	418 mm	17.9 mm	11.5 mm	66.2 mm	5754 101 32
34 mm	430 mm	17.9 mm	11.5 mm	70 mm	5754 101 34
36 mm	450 mm	19.3 mm	12 mm	74 mm	5754 101 36



# НАБОРЫ ИНСТРУМЕНТОВ



## НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ 1/2 ДЮЙМА, 22 ПРЕДМЕТА



**RED STRIPE**

**Универсальность и масштабируемость: сочетание наиболее часто используемых типов аксессуаров для широкого спектра применений в области промышленного обслуживания, строительных работ, ремонта автомобилей и сборки мебели.**

### Хром-ванадиевая сталь (головки, удлинители и трещётка)

За обычным повышенным моментом затяжки/ослабления болтов и гаек большого диаметра следует необходимость в очень прочной стали. Хром-ванадиевый сплав (смесь двух или более металлов) повышает устойчивость к коррозии и обеспечивает дополнительную прочность и твердость при тяжелых операциях.

### Широкая видимая маркировка (головки)

Наличие быстрой идентификации, чтобы без особых усилий подобрать нужную головку - большое преимущество, например, при работе в автомобиле при слабом освещении.

### Канавка для фиксации шариком (головки)

Головки из комплекта снабжены канавкой для фиксации шариком на трещётке. Это позволяет безопасно и надежно закрепить головку на квадратном приводе трещётки, избегая его смещения.

### Надежный захват (головки)

Рифленый рисунок головок, расположенных вокруг чаши головки, в сочетании с матовой текстурированной хромированной отделкой обеспечивает исключительное сцепление при обращении с ними даже жирными или мокрыми руками.

### Прецизионная конструкция (головки)

Малый зазор на торцевом приводе позволяет быстро направлять его, а также захватывать и прикладывать крутящий момент к плоским сторонам крепежных элементов, а не к углам. Он также поддерживает заворачивание изношенных болтов с закругленными углами и уменьшает проскальзывание на закоревших крепежных элементах.

### 2К Рукоятка (трещётка)

2К - это аббревиатура от "2 компонента". Он образован смесью жесткого и стойкого пластика (PP или полипропилена) с нескользящим мягким материалом, известным как TPR (термопластичная резина). Он имеет мягкую и удобную ручку, обеспечивающую комфорт при длительном использовании даже жирными руками.

### Кнопка для быстрой замены головок (трещётка)

Упрощает замену малых головок, за которые трудно ухватиться. Поддерживает снятие головки с лицевой стороны инструмента, что обеспечивает удобный способ замены головок для крепежных элементов разного размера, не снимая головку вручную.

### Рычаг переключения направления вращения (трещётка)

Дополнительное удобство: переключение из положения по часовой стрелке в положение против часовой стрелки осуществляется одной рукой.

### 72 зуба по диаметру (трещётка)

Позволяет работать в труднодоступных местах и ограниченных пространствах. угол поворота всего 5 градусов позволит выполнить поставленную задачу

### Состав набора:

17 шт. - 1/2" Головка: 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 24 | 27 | 30 | 32 mm  
 1 шт. - 1/2" Трещётка | 72 зуба  
 2 шт. - 1/2" Удлинитель: 125 | 250 mm  
 1 шт. - 1/2" x 3/8" Переходник  
 1 шт. - 1/2" Кардан

**Кол-во предметов в наборе: 22 шт. Высота x Ширина x Длина: 80 x 335 x 231 mm**

Артикул

5763 112 022

## НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ 1/4 ДЮЙМА, 17 ШТ.



**RED STRIPE**

**Универсальность и масштабируемость: сочетание наиболее часто используемых типов аксессуаров для широкого спектра применений в области промышленного обслуживания, строительных работ, ремонта автомобилей и сборки мебели.**

### **Хром-ванадиевая сталь (головки, удлинители и трещётка)**

За обычным повышенным моментом затяжки/ослабления болтов и гаек большого диаметра следует необходимость в очень прочной стали. Хром-ванадиевый сплав (смесь двух или более металлов) повышает устойчивость к коррозии и обеспечивает дополнительную прочность и твердость при тяжелых операциях.

### **Широкая видимая маркировка (головки)**

Наличие быстрой идентификации, чтобы без особых усилий подобрать нужную головку - большое преимущество, например, при работе в автомобиле при слабом освещении.

### **Канавка для фиксации шариком (головки)**

Головки из комплекта снабжены канавкой для фиксации шариком на трещётке. Это позволяет безопасно и надежно закрепить головку на квадратном приводе трещётки, избегая его смещения.

### **Надежный захват (головки)**

Рифленый рисунок головок, расположенных вокруг чаши головки, в сочетании с матовой текстурированной хромированной отделкой обеспечивает исключительное сцепление при обращении с ними даже жирными или мокрыми руками.

### **Прецизионная конструкция (головки)**

Малый зазор на торцевом приводе позволяет быстро направлять его, а также захватывать и прикладывать крутящий момент к плоским сторонам крепежных элементов, а не к углам. Он также поддерживает заворачивание изношенных болтов с закругленными углами и уменьшает проскальзывание на закоревших крепежных элементах.

### **2К Рукоятка (трещётка)**

2К - это аббревиатура от "2 компонента". Он образован смесью жесткого и стойкого пластика (PP или полипропилена) с нескользящим мягким материалом, известным как TPR (термопластичная резина). Он имеет мягкую и удобную ручку, обеспечивающую комфорт при длительном использовании даже жирными руками.

### **Кнопка для быстрой замены головок (трещётка)**

Упрощает замену малых головок, за которые трудно ухватиться. Поддерживает снятие головки с лицевой стороны инструмента, что обеспечивает удобный способ замены головок для крепежных элементов разного размера, не снимая головку вручную.

### **Рычаг переключения направления вращения (трещётка)**

Дополнительное удобство: переключение из положения по часовой стрелке в положение против часовой стрелки осуществляется одной рукой.

### **72 зуба по диаметру (трещётка)**

Позволяет работать в труднодоступных местах и ограниченных пространствах. угол поворота всего 5 градусов позволит выполнить поставленную задачу

### **Состав набора:**

12 шт. - 1/4" Головки: 4 | 5 | 5.5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 mm  
 1 шт. - 1/4" Трещётка | 72 зуба  
 2 шт. - 1/4" Удлиннитель: 100 | 150 mm  
 1 шт. - 1/4" Переходник  
 1 шт. - 1/4" Кардан

**Кол-во предметов в наборе:** 17 шт. **Ширина x Длинна x Высота:** 249 x 114 x 60 mm

Артикул

5763 114 017

## НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ 1/4 ДЮЙМА, 24 ШТ.



**RED STRIPE**

**Универсальность и масштабируемость: сочетание наиболее часто используемых типов аксессуаров для широкого спектра применений в области промышленного обслуживания, строительных работ, ремонта автомобилей и сборки мебели.**

### **Хром-ванадиевая сталь (головки, удлинители и трещётка)**

За обычным повышенным моментом затяжки/ослабления болтов и гаек большого диаметра следует необходимость в очень прочной стали. Хром-ванадиевый сплав (смесь двух или более металлов) повышает устойчивость к коррозии и обеспечивает дополнительную прочность и твердость при тяжелых операциях.

### **Широкая видимая маркировка (головки)**

Наличие быстрой идентификации, чтобы без особых усилий подобрать нужную головку - большое преимущество, например, при работе в автомобиле при слабом освещении.

### **Канавка для фиксации шариком (головки)**

Головки из комплекта снабжены канавкой для фиксации шариком на трещётке. Это позволяет безопасно и надежно закрепить головку на квадратном приводе трещётки, избегая его смещения.

### **Надежный захват (головки)**

Рифленый рисунок головок, расположенных вокруг чаши головки, в сочетании с матовой текстурированной хромированной отделкой обеспечивает исключительное сцепление при обращении с ними даже жирными или мокрыми руками.

### **Прецизионная конструкция (головки)**

Малый зазор на торцевом приводе позволяет быстро направлять его, а также захватывать и прикладывать крутящий момент к плоским сторонам крепежных элементов, а не к углам. Он также поддерживает заворачивание изношенных болтов с закругленными углами и уменьшает проскальзывание на закоревших крепежных элементах.

### **2К Рукоятка (трещётка)**

2К - это аббревиатура от "2 компонента". Он образован смесью жесткого и стойкого пластика (PP или полипропилена) с нескользящим мягким материалом, известным как TPR (термопластичная резина). Он имеет мягкую и удобную ручку, обеспечивающую комфорт при длительном использовании даже жирными руками.

### **Кнопка для быстрой замены головок (трещётка)**

Упрощает замену малых головок, за которые трудно ухватиться. Поддерживает снятие головки с лицевой стороны инструмента, что обеспечивает удобный способ замены головок для крепежных элементов разного размера, не снимая головку вручную.

### **Рычаг переключения направления вращения (трещётка)**

Дополнительное удобство: переключение из положения по часовой стрелке в положение против часовой стрелки осуществляется одной рукой.

### **72 зуба по диаметру (трещётка)**

Позволяет работать в труднодоступных местах и ограниченных пространствах. угол поворота всего 5 градусов позволит выполнить поставленную задачу

### **Состав набора:**

12 шт. - 1/4" Головки: 4 | 5 | 5.5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 mm  
 7 шт. - 1/4" Удлиненные головки: 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 mm  
 1 шт. - 1/4" Трещётка | 72 Зубов  
 2 шт. - 1/4" Удлинитель 100 | 150 mm  
 1 шт. - 1/4" Переходник  
 1 шт. - 1/4" Кардан

**Кол-во предметов в наборе:** 24 шт. **Ширина x Длина x Высота:** 249 x 114 x 60 mm

Артикул

5763 114 024

## НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ 1/4 ДЮЙМА, 32 ШТ.



**RED STRIPE**

**Универсальность и масштабируемость: сочетание наиболее часто используемых типов аксессуаров для широкого спектра применений в области промышленного обслуживания, строительных работ, ремонта автомобилей и сборки мебели.**

### Хром-ванадиевая сталь (головки, удлинители и трещётка)

За обычным повышенным моментом затяжки/ослабления болтов и гаек большого диаметра следует необходимость в очень прочной стали. Хром-ванадиевый сплав (смесь двух или более металлов) повышает устойчивость к коррозии и обеспечивает дополнительную прочность и твердость при тяжелых операциях.

### Широкая видимая маркировка (головки)

Наличие быстрой идентификации, чтобы без особых усилий подобрать нужную головку - большое преимущество, например, при работе в автомобиле при слабом освещении.

### Канавка для фиксации шариком (головки)

Головки из комплекта снабжены канавкой для фиксации шариком на трещётке. Это позволяет безопасно и надежно закрепить головку на квадратном приводе трещётки, избегая его смещения.

### Надежный захват (головки)

Рифленый рисунок головок, расположенных вокруг чаши головки, в сочетании с матовой текстурированной хромированной отделкой обеспечивает исключительное сцепление при обращении с ними даже жирными или мокрыми руками.

### Прецизионная конструкция (головки)

Малый зазор на торцевом приводе позволяет быстро направлять его, а также захватывать и прикладывать крутящий момент к плоским сторонам крепежных элементов, а не к углам. Он также поддерживает заворачивание изношенных болтов с закругленными углами и уменьшает проскальзывание на закоревших крепежных элементах.

### 2К Рукоятка (трещётка)

2К - это аббревиатура от "2 компонента". Он образован смесью жесткого и стойкого пластика (PP или полипропилена) с нескользящим мягким материалом, известным как TPR (термопластичная резина). Он имеет мягкую и удобную ручку, обеспечивающую комфорт при длительном использовании даже жирными руками.

### Кнопка для быстрой замены головок (трещётка)

Упрощает замену малых головок, за которые трудно ухватиться. Поддерживает снятие головки с лицевой стороны инструмента, что обеспечивает удобный способ замены головок для крепежных элементов разного размера, не снимая головку вручную.

### Рычаг переключения направления вращения (трещётка)

Дополнительное удобство: переключение из положения по часовой стрелке в положение против часовой стрелки осуществляется одной рукой.

### 72 зуба по диаметру (трещётка)

Позволяет работать в труднодоступных местах и ограниченных пространствах. угол поворота всего 5 градусов позволит выполнить поставленную задачу

### Состав набора:

12 шт.- 1/4" Головки: 4 | 5 | 5.5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 mm  
 1 шт. - 1/4" Отвертка | 200 mm  
 1 шт. - 1/4" Трещётка | 72 зуба  
 1 шт.- 1/4" Удлинитель: 150 mm  
 1 шт. - 1/4" Гибкий удлинитель: 150 mm  
 1 шт. - 1/4" Кардан  
 15 шт. - 1/4" Биты 25 mm



0.8 x 5.5 mm



PH1 | PH2 | PH3



H3 | H4 | H5 | H6



T10 | T15 | T20 | T25 | T30 | T40

Кол-во предметов в наборе: 32 шт. Ширина x Длина x Высота: 249 x 114 x 60 mm

Артикул

5763 114 032

## НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ 1/4 ДЮЙМА, 40 ШТ.



**RED STRIPE**

**Универсальность и масштабируемость: сочетание наиболее часто используемых типов аксессуаров для широкого спектра применений в области промышленного обслуживания, строительных работ, ремонта автомобилей и сборки мебели.**

### Хром-ванадиевая сталь (головки, удлинители и трещётка)

За обычным повышенным моментом затяжки/ослабления болтов и гаек большого диаметра следует необходимость в очень прочной стали. Хром-ванадиевый сплав (смесь двух или более металлов) повышает устойчивость к коррозии и обеспечивает дополнительную прочность и твердость при тяжелых операциях.

### Широкая видимая маркировка (головки)

Наличие быстрой идентификации, чтобы без особых усилий подобрать нужную головку - большое преимущество, например, при работе в автомобиле при слабом освещении.

### Канавка для фиксации шариком (головки)

Головки из комплекта снабжены канавкой для фиксации шариком на трещётке. Это позволяет безопасно и надежно закрепить головку на квадратном приводе трещётки, избегая его смещения.

### Надежный захват (головки)

Рифленый рисунок головок, расположенных вокруг чаши головки, в сочетании с матовой текстурированной хромированной отделкой обеспечивает исключительное сцепление при обращении с ними даже жирными или мокрыми руками.

### Прецизионная конструкция (головки)

Малый зазор на торцевом приводе позволяет быстро направлять его, а также захватывать и прикладывать крутящий момент к плоским сторонам крепежных элементов, а не к углам. Он также поддерживает заворачивание изношенных болтов с закругленными углами и уменьшает проскальзывание на закоревших крепежных элементах.

### 2К Рукоятка (трещётка)

2К - это аббревиатура от "2 компонента". Он образован смесью жесткого и стойкого пластика (PP или полипропилена) с нескользящим мягким материалом, известным как TPR (термопластичная резина). Он имеет мягкую и удобную ручку, обеспечивающую комфорт при длительном использовании даже жирными руками.

### Кнопка для быстрой замены головок (трещётка)

Упрощает замену малых головок, за которые трудно ухватиться. Поддерживает снятие головки с лицевой стороны инструмента, что обеспечивает удобный способ замены головок для крепежных элементов разного размера, не снимая головку вручную.

### Рычаг переключения направления вращения (трещётка)

Дополнительное удобство: переключение из положения по часовой стрелке в положение против часовой стрелки осуществляется одной рукой.

### 72 зуба по диаметру (трещётка)

Позволяет работать в труднодоступных местах и ограниченных пространствах. угол поворота всего 5 градусов позволит выполнить поставленную задачу

### Состав набора:

12 шт. - 1/4" Головки: 4 | 5 | 5.5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 mm  
 7 шт. - 1/4" Удлиненные головки: 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 mm  
 1 шт. - 1/4" Отвёртка | 150 mm  
 1 шт. - 1/4" Трещётка | 72 зуба  
 1 шт. - 1/4" Удлинитель: 100 mm  
 1 шт. - 1/4" Картдан  
 1 шт. - 1/4" Адаптер для бит HEX | 25 mm  
 16 шт. - 1/4" Биты | 25 mm



0.8 x 5.5 mm



PH1 | PH2 | PH3



H3 | H4 | H5 | H6



T8 | T10 | T15 | T20 | T25 | T27 | T30 | T40

Кол-во предметов в наборе: 40 шт. Ширина x Длина x Высота: 249 x 114 x 60 mm

Артикул

5763 114 040

## НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ 3/8 ДЮЙМА, 24 ШТ.



**RED STRIPE**

**Универсальность и масштабируемость: сочетание наиболее часто используемых типов аксессуаров для широкого спектра применений в области промышленного обслуживания, строительных работ, ремонта автомобилей и сборки мебели.**

### Хром-ванадиевая сталь (головки, удлинители и трещётка)

За обычным повышенным моментом затяжки/ослабления болтов и гаек большого диаметра следует необходимость в очень прочной стали. Хром-ванадиевый сплав (смесь двух или более металлов) повышает устойчивость к коррозии и обеспечивает дополнительную прочность и твердость при тяжелых операциях.

### Широкая видимая маркировка (головки)

Наличие быстрой идентификации, чтобы без особых усилий подобрать нужную головку - большое преимущество, например, при работе в автомобиле при слабом освещении.

### Канавка для фиксации шариком (головки)

Головки из комплекта снабжены канавкой для фиксации шариком на трещётке. Это позволяет безопасно и надежно закрепить головку на квадратном приводе трещётки, избегая его смещения.

### Надежный захват (головки)

Рифленый рисунок головок, расположенных вокруг чаши головки, в сочетании с матовой текстурированной хромированной отделкой обеспечивает исключительное сцепление при обращении с ними даже жирными или мокрыми руками.

### Прецизионная конструкция (головки)

Малый зазор на торцевом приводе позволяет быстро направлять его, а также захватывать и прикладывать крутящий момент к плоским сторонам крепежных элементов, а не к углам. Он также поддерживает заворачивание изношенных болтов с закругленными углами и уменьшает проскальзывание на закоревших крепежных элементах.

### 2К Рукоятка (трещётка)

2К - это аббревиатура от "2 компонента". Он образован смесью жесткого и стойкого пластика (PP или полипропилена) с нескользящим мягким материалом, известным как TPR (термопластичная резина). Он имеет мягкую и удобную ручку, обеспечивающую комфорт при длительном использовании даже жирными руками.

### Кнопка для быстрой замены головок (трещётка)

Упрощает замену малых головок, за которые трудно ухватиться. Поддерживает снятие головки с лицевой стороны инструмента, что обеспечивает удобный способ замены головок для крепежных элементов разного размера, не снимая головку вручную.

### Рычаг переключения направления вращения (трещётка)

Дополнительное удобство: переключение из положения по часовой стрелке в положение против часовой стрелки осуществляется одной рукой.

### 72 зуба по диаметру (трещётка)

Позволяет работать в труднодоступных местах и ограниченных пространствах. угол поворота всего 5 градусов позволит выполнить поставленную задачу

### Состав набора:

16 шт. - 3/8" Sockets: 6 | 7 | 8 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 21 | 22 | 24 mm  
 1 шт. - 3/8" Трещётка | 72 Teeth  
 1 шт. - 3/8" Кардан  
 2 шт. - 3/8" Удлинитель : 75 | 250 mm  
 1 шт. - 3/8" Т-Адаптер  
 3 шт. - 3/8" Головки для свечей зажигания: 16 | 18 | 21 mm

Кол-во предметов в наборе: 24 шт. Ширина x Длинна x Высота: 335 x 80 x 231 mm

Артикул

5763 138 024

## НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ 1/4 + 1/2, 72 ШТ.



**RED STRIPE**

**Универсальность и масштабируемость: сочетание наиболее часто используемых типов аксессуаров для широкого спектра применений в области промышленного обслуживания, строительных работ, ремонта автомобилей и сборки мебели.**

### Хром-ванадиевая сталь (головки, удлинители и трещётка)

За обычным повышенным моментом затяжки/ослабления болтов и гаек большого диаметра следует необходимость в очень прочной стали. Хром-ванадиевый сплав (смесь двух или более металлов) повышает устойчивость к коррозии и обеспечивает дополнительную прочность и твердость при тяжелых операциях.

### Широкая видимая маркировка (головки)

Наличие быстрой идентификации, чтобы без особых усилий подобрать нужную головку - большое преимущество, например, при работе в автомобиле при слабом освещении.

### Канавка для фиксации шариком (головки)

Головки из комплекта снабжены канавкой для фиксации шариком на трещётке. Это позволяет безопасно и надежно закрепить головку на квадратном приводе трещётки, избегая его смещения.

### Надежный захват (головки)

Рифленый рисунок головок, расположенных вокруг чаши головки, в сочетании с матовой текстурированной хромированной отделкой обеспечивает исключительное сцепление при обращении с ними даже жирными или мокрыми руками.

### Прецизионная конструкция (головки)

Малый зазор на торцевом приводе позволяет быстро направлять его, а также захватывать и прикладывать крутящий момент к плоским сторонам крепежных элементов, а не к углам. Он также поддерживает заворачивание изношенных болтов с закругленными углами и уменьшает проскальзывание на закоревших крепежных элементах.

### 2К Рукоятка (трещётка)

2К - это аббревиатура от "2 компонента". Он образован смесью жесткого и стойкого пластика (PP или полипропилена) с нескользящим мягким материалом, известным как TPR (термопластичная резина). Он имеет мягкую и удобную ручку, обеспечивающую комфорт при длительном использовании даже жирными руками.

### Кнопка для быстрой замены головок (трещётка)

Упрощает замену малых головок, за которые трудно ухватиться. Поддерживает снятие головки с лицевой стороны инструмента, что обеспечивает удобный способ замены головок для крепежных элементов разного размера, не снимая головку вручную.

### Рычаг переключения направления вращения (трещётка)

Дополнительное удобство: переключение из положения по часовой стрелке в положение против часовой стрелки осуществляется одной рукой.

### 72 зуба по диаметру (трещётка)

Позволяет работать в труднодоступных местах и ограниченных пространствах. угол поворота всего 5 градусов позволит выполнить поставленную задачу

### Состав набора:

#### 1/2" - 22 шт.

17 шт. - 1/2" Головки: 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 24 | 27 | 30 | 32 mm

1 шт. - 1/2" Трещётка | 72 зубов

2 шт. s - 1/2" Удлинитель: 125 | 250 mm

1 шт. - 1/2" x 3/8" Т-головка

1 шт. - 1/2" Кардан

#### 1/4" - 50 шт.

12 шт. - 1/4" Головки: 4 | 5 | 5.5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 mm

14 шт. - 1/4" Биты: H3 | H4 | H5 | H6 | T10 | T15 | T20 | T25 | T30 | T40 | PH1 | PH2 | PZ1 | PZ2

1 шт. - 1/4" Quick release ratchet handle | 72 Teeth

1 шт. - 1/4" Отвертка 150 mm

2 шт. - 1/4" Удлинитель: 100 | 150 mm

1 шт. - 1/4" x 3/8" Т-головка

1 шт. - 1/4" Кардан

1 шт. - 1/4" Гибкий удлинитель 145 mm

1 шт. - 1/4" Переходник для бит

16 шт. - 1/4" Биты 25mm



0.8 x 5.5 mm



PH1 | PH2 | PH3



H3 | H4 | H5 | H6



T8 | T10 | T15 | T20 | T25 | T27 | T30 | T40

Кол-во предметов в наборе: 72 шт. Ширина x Длинна x Высота: 335 x 80 x 231 mm

Артикул

5763 100 072



## НАБОР ИНСТРУМЕНТА 1/4 + 3/8 + 1/2, 154 ШТ.



**RED STRIPE**

**Универсальность и масштабируемость:** сочетание наиболее часто используемых типов аксессуаров для широкого спектра применений в области промышленного обслуживания, строительных работ, ремонта автомобилей и сборки мебели.

### Хром-ванадиевая сталь (головки, удлинители и трещётка)

За обычным повышенным моментом затяжки/ослабления болтов и гаек большого диаметра следует необходимость в очень прочной стали. Хром-ванадиевый сплав (смесь двух или более металлов) повышает устойчивость к коррозии и обеспечивает дополнительную прочность и твердость при тяжелых операциях.

### Широкая видимая маркировка (головки)

Наличие быстрой идентификации, чтобы без особых усилий подобрать нужную головку - большое преимущество, например, при работе в автомобиле при слабом освещении.

### Канавка для фиксации шариком (головки)

Головки из комплекта снабжены канавкой для фиксации шариком на трещётке. Это позволяет безопасно и надежно закрепить головку на квадратном приводе трещётки, избегая его смещения.

### Надежный захват (головки)

Рифленый рисунок головок, расположенных вокруг чаши головки, в сочетании с матовой текстурированной хромированной отделкой обеспечивает исключительное сцепление при обращении с ними даже жирными или мокрыми руками.

### Прецизионная конструкция (головки)

Малый зазор на торцевом приводе позволяет быстро направлять его, а также захватывать и прикладывать крутящий момент к плоским сторонам крепежных элементов, а не к углам. Он также поддерживает заворачивание изношенных болтов с закругленными углами и уменьшает проскальзывание на закоревших крепежных элементах.

### 2К Рукоятка (трещётка)

2К - это аббревиатура от "2 компонента". Он образован смесью жесткого и стойкого пластика (PP или полипропилена) с нескользящим мягким материалом, известным как TPR (термопластичная резина). Он имеет мягкую и удобную ручку, обеспечивающую комфорт при длительном использовании даже жирными руками.

### Кнопка для быстрой замены головок (трещётка)

Упрощает замену малых головок, за которые трудно ухватиться. Поддерживает снятие головки с лицевой стороны инструмента, что обеспечивает удобный способ замены головок для крепежных элементов разного размера, не снимая головку вручную.

### Рычаг переключения направления вращения (трещётка)

Дополнительное удобство: переключение из положения по часовой стрелке в положение против часовой стрелки осуществляется одной рукой.

### 72 зуба по диаметру (трещётка)

Позволяет работать в труднодоступных местах и ограниченных пространствах. угол поворота всего 5 градусов позволит выполнить поставленную задачу

### Состав набора:

**1/4" - 79 шт.**

12 шт. - 1/4" Головки: 4 | 5 | 5.5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 mm

8 шт. - 1/4" Удлиненные головки: 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 mm

1 шт. - 1/4" Трещётка | 72 Зуба

1 шт. - 1/4" Е-Профиль головки: E4 | E5 | E6 | E7 | E8

2 шт. - 1/4" Удлинители: 50 | 150 mm

8 шт. - 1/4" Биты [S2]: T8 | T9 | T10 | T15 | T20 | T25 | T27 | T30

8 шт. - 1/4" Биты[S2]: T8H | T9H | T10H | T15H | T20H | T25H | T27H | T30H

6 шт. - 1/4" Биты: PZ1 | PZ2 | PZ3 | PH1 | PH2 | PH3

8 шт. - 1/4" Биты: H3 | H4 | H5 | H6 | SL4 | SL5.5 | SL6.5 | SL7

1 шт. - 1/4" Кардан

1 шт. - 1/4" Отвертка 200 mm

1 шт. - 1/4" Держатель бит

18 шт. - 1/4" Биты 25mm

**3/8" - 29 шт.**

10 шт. - 3/8" Головки: 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 mm

9 шт. - 3/8" Удлиненные головки: 8 | 10 | 11 | 13 | 16 | 17 | 18 | 19 | 21 mm

1 шт. - 3/8" Трещётка | 72 Зуба

6 шт. - 3/8" Е-Профиль головки: E10 | E11 | E12 | E14 | E16 | E18

1 шт. - 3/8" Удлинитель: 125mm

1 шт. - 3/8" Держатель бит: 5/16"

1 шт. - 3/8" Кардан

**1/2" - 46 шт.**

15 шт. - 1/2" Головки: 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 17 | 19 | 20 | 21 | 22 | 24 | 27 | 30 | 32 mm

4 шт. - 1/2" Удлиненные головки: 17 | 18 | 19 | 22 mm

1 шт. - 1/2" Трещётка | 72 Зуба

3 шт. - 1/2" Е-Профильные головки E20 | E22 | E24

2 шт. - 1/2" Удлинители: 125 | 250 mm

1 шт. - 1/2" x 3/8" Т-Головка

1 шт. - 1/2" Кардан

1 шт. - 1/2" Держатель бит: 5/16"

2 шт. - 1/2" Биты [S2]: T55 | T60

16 шт. - 5/16" Биты 30mm

### 1/4" БИТЫ

SL3 | SL4 | SL5 | SL6

PH1 | PH2 | PH3

PZ1 | PZ2 | PZ3

H3 | H4 | H5

T10 | T15 | T20 | T25 | T30

### 5/16" БИТЫ:

SL6 | SL7 | SL8

PH3 | PH4

PZ2 | PZ3

H5 | H6 | H7 | H8

T25 | T27 | T30 | T40 | T45

## РЕВЕРСИВНАЯ ТРЕЩЁТКА 1/2 ДЮЙМА



**RED STRIPE**

**Прочная конструкция для обеспечения долговечности в сочетании с легким весом - идеальное сочетание, которое обеспечивает надежность при выполнении любой задачи, не утомляя пользователя.**

### Хромо-ванадиевая сталь

За обычным повышенным моментом затяжки/ослабления болтов и гаек большого диаметра следует необходимость в очень прочной стали. Хром-ванадиевый сплав (смесь двух или более металлов) повышает устойчивость к коррозии и обеспечивает дополнительную прочность и твердость при тяжелых операциях.

### 2К Рукоятка

2К - это аббревиатура от "2 компонента". Он образован смесью жесткого и стойкого пластика (PP или полипропилена) с нескользящим мягким материалом, известным как TPR (термопластичная резина). Он имеет мягкую и удобную ручку, обеспечивающую комфорт при длительном использовании даже жирными руками.

### Кнопка для быстрой замены головок

Упрощает замену крошечных головок, за которые трудно ухватиться.

### Рычаг переключения направления вращения

Дополнительное удобство: переключение из положения по часовой стрелке в положение против часовой стрелки осуществляется одной рукой.

### 72 Зуба в механизме

Позволяет работать в тесных условиях. Требуется всего 5 градусов поворота, независимо от того, для затягивания или ослабления.

### Сбалансированный дизайн

Разработанный таким образом, чтобы обеспечить максимальную сбалансированность при использовании, гарантируя, что работа будет выполнена без утомления пользователя.

Быстрое и простое переключение с вращения по часовой стрелке на вращение против часовой стрелки

Эксклюзивная двухкомпонентная ручка Würth эргономичной формы обеспечивает комфортное обращение даже при интенсивном использовании

Удобный экстрактор



72-зубчатая передача с поворотным рычагом на 5 градусов обеспечивает точное перемещение и простоту использования в ограниченном пространстве

Матовое хромированное покрытие обеспечивает высокую коррозионную стойкость

Отверстие для хранения на стеллаже

**Размер привода:** 1/2 дюйма  
**Материал:** Хром-ванадиевая сталь  
**Материал рукоятки:** 2К пластик  
**Покрытие:** Хромированное  
**Общая длина:** 257 mm  
**Длина рычага:** 239 mm

**Длина рукоятки:** 112 mm  
**Диаметр рукоятки:** 36 mm  
**Диаметр трещётки:** 40.7 mm  
**Высота трещётки:** 20.8 mm  
**Высота трещётки с квадратом:** 38 mm

## РЕВЕРСИВНАЯ ТРЕЩЁТКА 1/4 ДЮЙМА



**RED STRIPE**

**Прочная конструкция для обеспечения долговечности в сочетании с легким весом - идеальное сочетание, которое обеспечивает надежность при выполнении любой задачи, не утомляя пользователя.**

### Хромо-ванадиевая сталь

За обычным повышенным моментом затяжки/ослабления болтов и гаек большого диаметра следует необходимость в очень прочной стали. Хром-ванадиевый сплав (смесь двух или более металлов) повышает устойчивость к коррозии и обеспечивает дополнительную прочность и твердость при тяжелых операциях.

### 2К Рукоятка

2К - это аббревиатура от "2 компонента". Он образован смесью жесткого и стойкого пластика (PP или полипропилена) с нескользящим мягким материалом, известным как TPR (термопластичная резина). Он имеет мягкую и удобную ручку, обеспечивающую комфорт при длительном использовании даже жирными руками.

### Кнопка для быстрой замены головок

Упрощает замену крошечных головок, за которые трудно ухватиться.

### Рычаг переключения направления вращения

Дополнительное удобство: переключение из положения по часовой стрелке в положение против часовой стрелки осуществляется одной рукой.

### 72 Зуба в механизме

Позволяет работать в тесных условиях. Требуется всего 5 градусов поворота, независимо от того, для затягивания или ослабления.

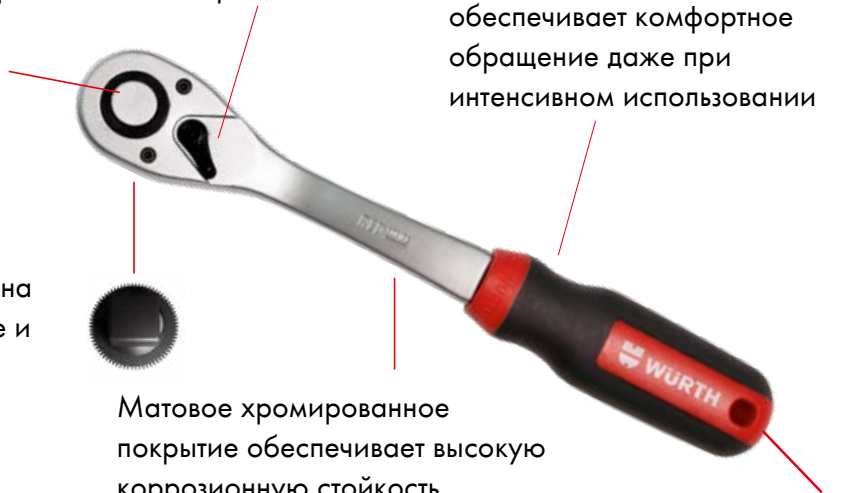
### Сбалансированный дизайн

Разработанный таким образом, чтобы обеспечить максимальную сбалансированность при использовании, гарантируя, что работа будет выполнена без утомления пользователя.

Быстрое и простое переключение с вращения по часовой стрелке на вращение против часовой стрелки

Удобный экстрактор

Эксклюзивная двухкомпонентная ручка Würth эргономичной формы обеспечивает комфортное обращение даже при интенсивном использовании



72-зубчатая передача с поворотным рычагом на 5 градусов обеспечивает точное перемещение и простоту использования в ограниченном пространстве

Матовое хромированное покрытие обеспечивает высокую коррозионную стойкость

Отверстие для хранения на стеллаже

**Тип привода:** 1/4 дюйма

**Материал:** Хром-ванадиевая сталь

**Материал рукоятки:** 2К рукоятка

**Покрытие:** Хромированное

**Общая длина:** 153 mm

**Длина рычага:** 142 mm

**Длина рукоятки:** 70 mm

**Диаметр рукоятки:** 24.3 mm

**Диаметр трещётки:** 27 mm

**Высота трещётки:** 13.2 mm

**Высота трещётки с квадратом:** 23 mm

## РЕВЕРСИВНАЯ ТРЕЩЁТКА 3/8 ДЮЙМА



**RED STRIPE**

**Прочная конструкция для обеспечения долговечности в сочетании с легким весом - идеальное сочетание, которое обеспечивает надежность при выполнении любой задачи, не утомляя пользователя.**

### Хромо-ванадиевая сталь

За обычным повышенным моментом затяжки/ослабления болтов и гаек большого диаметра следует необходимость в очень прочной стали. Хром-ванадиевый сплав (смесь двух или более металлов) повышает устойчивость к коррозии и обеспечивает дополнительную прочность и твердость при тяжелых операциях.

### 2К Рукоятка

2К - это аббревиатура от "2 компонента". Он образован смесью жесткого и стойкого пластика (PP или полипропилена) с нескользящим мягким материалом, известным как TPR (термопластичная резина). Он имеет мягкую и удобную ручку, обеспечивающую комфорт при длительном использовании даже жирными руками.

### Кнопка для быстрой замены головок

Упрощает замену крошечных головок, за которые трудно ухватиться.

### Рычаг переключения направления вращения

Дополнительное удобство: переключение из положения по часовой стрелке в положение против часовой стрелки осуществляется одной рукой.

### 72 Зуба в механизме

Позволяет работать в тесных условиях. Требуется всего 5 градусов поворота, независимо от того, для затягивания или ослабления.

### Сбалансированный дизайн

Разработанный таким образом, чтобы обеспечить максимальную сбалансированность при использовании, гарантируя, что работа будет выполнена без утомления пользователя.

Быстрое и простое переключение с вращения по часовой стрелке на вращение против часовой стрелки

Эксклюзивная двухкомпонентная ручка Würth эргономичной формы обеспечивает комфортное обращение даже при интенсивном использовании

Удобный экстрактор



72-зубчатая передача с поворотным рычагом на 5 градусов обеспечивает точное перемещение и простоту использования в ограниченном пространстве

Матовое хромированное покрытие обеспечивает высокую коррозионную стойкость

Отверстие для хранения на стеллаже

**Размер привода:** 3/8 дюйма  
**Материал:** Хром-ванадиевая сталь  
**Материал рукоятки:** 2К рукоятка  
**Покрытие:** Хромированное  
**Длина:** 198 mm  
**Длина рычага:** 190 mm

**Длина рукоятки:** 90 mm  
**Диаметр рукоятки:** 27 mm  
**Диаметр трещётки:** 31 mm  
**Высота трещётки:** 17.8 mm  
**Высота трещётки с квадратом:** 32.5 mm



**#READY  
FOR WORK**

## REDSTRIPE HAND TOOLS

### ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС

ул. Р. Люксембург, 95, 4 этаж  
+375 (17) 357-19-13  
+375 (29) 660-79-37  
+375 (29) 504-60-60  
office.minsk@wuerth.by

г. Могилев, ул. Космонавтов 39Г  
+375 (222) 75-25-25  
+375 (44) 797-21-77

г. Витебск, ул. П. Бровки, 46  
+375 (212) 26-55-48  
+375 (44) 721-54-38

г. Гродно, пер. Дзержинского, 5  
+375 (152) 65-84-53  
+375 (29) 661-12-78

г. Минск, ул. Розы Люксембург 95  
+375 (44) 570-19-94

г. Брест, ул. Московская, 247  
+375 (29) 329-98-29

г. Гомель, ул. Борисенко, 16  
+375 (29) 613-05-01