



RED STRIPE

СЛЕСАРНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

#READY
FOR WORK

RED STRIPE



RED STRIPE

СОДЕРЖАНИЕ



ОТВЁРТКИ

4



Т-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 шлицевыми) 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 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 стелаже, для увеличения крутящего момента, может служить держателем для шнурка, что позволяет легко переносить их или привязывать при работе на высоте.

Артикул

Количество в наборе: 6 шт. **Состав набора:** PH1; PH2; SL0.6 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 отверток имеется отверстие, и оно может быть использовано для удобства хранения на инструментальном стелаже, для увеличения крутящего момента, может служить держателем для шнурка, что позволяет легко переносить их или привязывать при работе на высоте.

Количество в наборе: 7шт. 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 завинчивания 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 стелаже, для увеличения крутящего момента, может служить держателем для шнурка, 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 | 5751 241 040 |
| Шлиц | 0.6 x 3.5 mm | 100 mm | 80 mm | 26 mm | 5751 241 035 |
| Шлиц | 1 x 5.5 mm | 125 mm | 96 mm | 31 mm | 5751 241 055 |
| Шлиц | 1.2 x 6.5 mm | 150 mm | 105 mm | 34 mm | 5751 241 065 |
| Шлиц | 1.2 x 8 mm | 175 mm | 118 mm | 38 mm | 5751 241 08 |

ОТВЁРТКИ С ПРИВОДОМ PHILLIPS (PH)



RED STRIPE

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.

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 стелаже, для увеличения крутящего момента, может служить держателем для шнурка, 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 | 5751 242 1 |
| PH2 | 100 mm | 105 mm | 34 mm | 5751 242 2 |
| PH3 | 150 mm | 118 mm | 38 mm | 5751 242 3 |

ОТВЁРТКИ POZIDRIV (PZ)



RED STRIPE

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.

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 стелаже, для увеличения крутящего момента, может служить держателем для шнурка, 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 | 5751 243 1 |
| PZ2 | 100 mm | 105 mm | 34 mm | 5751 243 2 |
| PZ3 | 150 mm | 118 mm | 38 mm | 5751 243 3 |
| PZ4 | 200 mm | 118 mm | 38 mm | 5751 243 4 |

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 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 стелаже, для увеличения крутящего момента, может служить держателем для шнурка, что позволяет легко переносить их или привязывать при работе на высоте

Длинна лезвия: 100 mm

| Размер привода | Длинна рукоятки | Ширина рукоятки | Артикул |
|----------------|-----------------|-----------------|-------------|
| TX10 | 96 mm | 31 mm | 5751 444 10 |
| TX15 | 96 mm | 31 mm | 5751 444 15 |
| TX20 | 96 mm | 31 mm | 5751 444 20 |
| TX25 | 105 mm | 34 mm | 5751 444 25 |
| TX27 | 105 mm | 34 mm | 5751 444 27 |
| TX30 | 105 mm | 34 mm | 5751 444 30 |
| TX40 | 118 mm | 38 mm | 5751 444 40 |

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 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 отверток имеется отверстие, и оно может быть использовано для удобства хранения на инструментальном стелаже, может служить держателем для шнурка, 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 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.

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)



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.

RED STRIPE

S2 стальное лезвие

Сплав S2 (аналог 5ХВ2С) 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 (РР 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 стелаже, может служить держателем для шнурка, что позволяет легко переносить их или привязывать при работе на высоте

Шестиугольный 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 зазором.

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 | 5751 132 001 |
| 3 mm | 140 mm | 89 mm | 51 mm | 51 x 75 mm | 5751 132 002 |
| 4 mm | 190 mm | 139 mm | 61 mm | 61 x 91 mm | 5751 132 003 |
| 5 mm | 190 mm | 139 mm | 61 mm | 61 x 91 mm | 5751 132 004 |
| 6 mm | 200 mm | 139 mm | 61 mm | 61 x 91 mm | 5751 132 005 |
| 8 mm | 260 mm | 187 mm | 73 mm | 73 x 107 mm | 5751 132 006 |
| 10 mm | 260 mm | 187 mm | 73 mm | 73 x 107 mm | 5751 132 007 |

Т-ОБРАЗНЫЕ КЛЮЧИ С ПРИВОДОМ TORX (TX)



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.

RED STRIPE

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.

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



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.

RED STRIPE

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
mm

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 пояске 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 ВИНОВЁРТОВ 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
mm

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



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 пояске 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 ДЛИНОЕ 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 шестиугольной 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 пояске для инструментов. На нем нанесены крупные, легко читаемые размеры, как на валах, на которых выгравированы большие размеры.

Тип привода: Шестиугранник (HEX)

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

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 пояске 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 | 5752 042 001 |
| 2 mm | 52 mm | 18 mm | 52 mm | 5752 042 002 |
| 2.5 mm | 58.5 mm | 20.5 mm | 58.5 mm | 5752 042 003 |
| 3 mm | 66 mm | 23 mm | 66 mm | 5752 042 004 |
| 4 mm | 74 mm | 29 mm | 74 mm | 5752 042 005 |
| 5 mm | 85 mm | 33 mm | 85 mm | 5752 042 006 |
| 6 mm | 96 mm | 38 mm | 96 mm | 5752 042 007 |
| 8 mm | 108 mm | 44 mm | 108 mm | 5752 042 008 |
| 10 mm | 122 mm | 50 mm | 122 mm | 5752 042 009 |

ВИНТОВЁРТ С ШАРОВИДНЫМ ШЕСТИГРАННЫМ НАКОНЕЧНИКОМ (HEX) - ДЛИНОЕ ТЕЛО



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.

RED STRIPE

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 пояссе 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 | 5752 41 015 |
| 2 mm | 77 mm | 18 mm | 77 mm | 5752 41 02 |
| 2.5 mm | 87.5 mm | 20.5 mm | 87.5 mm | 5752 41 025 |
| 3 mm | 93 mm | 23 mm | 93 mm | 5752 41 03 |
| 4 mm | 104 mm | 29 mm | 104 mm | 5752 41 04 |
| 5 mm | 120 mm | 33 mm | 120 mm | 5752 41 05 |
| 6 mm | 141 mm | 38 mm | 141 mm | 5752 41 06 |
| 8 mm | 158 mm | 44 mm | 158 mm | 5752 41 08 |
| 10 mm | 180 mm | 50 mm | 180 mm | 5752 41 10 |

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 | 5752 39 09 |
| TX10 | 88 mm | 19 mm | 5752 39 10 |
| TX15 | 92 mm | 20 mm | 5752 39 15 |
| TX20 | 97 mm | 22 mm | 5752 39 20 |
| TX25 | 102 mm | 24 mm | 5752 39 25 |
| TX27 | 108 mm | 26 mm | 5752 39 27 |
| TX30 | 118 mm | 29 mm | 5752 39 30 |
| TX40 | 129 mm | 32 mm | 5752 39 40 |

ВИНТОВЁРТ С ШАРОВИДНЫМ ШЕСТИГРАННЫМ ПРИВОДОМ (HEX) – ЭКСТРА ДЛИНОЕ ТЕЛО



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 шестиугольной 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 пояссе 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 | 5752 43 015 |
| 2 mm | 102 mm | 18 mm | 102 mm | 5752 43 02 |
| 2.5 mm | 114.5 mm | 20.5 mm | 114.5 mm | 5752 43 025 |
| 3 mm | 129 mm | 23 mm | 129 mm | 5752 43 03 |
| 4 mm | 144 mm | 29 mm | 144 mm | 5752 43 04 |
| 5 mm | 165 mm | 33 mm | 165 mm | 5752 43 05 |
| 6 mm | 186 mm | 38 mm | 186 mm | 5752 43 06 |
| 8 mm | 208 mm | 44 mm | 208 mm | 5752 43 08 |
| 10 mm | 234 mm | 50 mm | 234 mm | 5752 43 10 |



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 дюймах – 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 сложнодоступных 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



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 ripstop, 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, отвечающей 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 ripstop, 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

НАБОР 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, отвечающей 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 ripstop, 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, отвечающей 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 ripstop, 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

НАБОР 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 ripstop, 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.



Прочный и незаменимый инструмент для широкого спектра применений.
Изготовлен из высокопрочной стали (хром-ванадий) для повышения износостойкости, отвечающей 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 ripstop, 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



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.

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.

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

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.

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.

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 | Наружная 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/никелированное 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.

2K Рукоятка (трещётка)

2K - 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" Удлиннитель: 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.

2K Рукоятка (трещётка)

2K - 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" Удлинитель: 100 | 150 mm
- 1 шт. - 1/4" Переходник
- 1 шт. - 1/4" Кардан

Кол-во предметов в наборе: 17 шт. Ширина x Длина 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.

2K Рукоятка (трещётка)

2K - 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" Удлиннённые головки: 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 mm

1 шт. - 1/4" Трещётка | 72 Зубов

2 шт. - 1/4" Удлиннители 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.

2K Рукоятка (трещётка)

2K - 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" Отвёртка | 200 mm

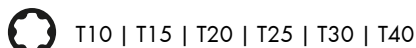
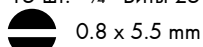
1 шт. - 1/4" Трещётка | 72 зуба

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



Кол-во предметов в наборе: 32 шт. Ширина x Длинна 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.

2K Рукоятка (трещётка)

2K - 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)

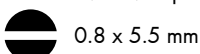
Дополнительное удобство: переключение из положения по часовой стрелке в положение против часовой стрелки осуществляется одной рукой.

72 зуба по диаметру (трещётка)

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

Состав набора:

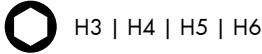
12 шт. - 1/4" Головки: 4 | 5 | 5.5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 mm
 7 шт. - 1/4" Удлинённые головки: 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 mm
 1 шт. - 1/4" Отвёртка | 150 mm
 1 шт. - 1/4" Трещётка | 72 зуба
 1 шт. - 1/4" Удлинитель: 100 mm
 1 шт. - 1/4" Картдан
 1 шт. - 1/4" Адаптер для бит HEX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



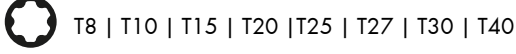
0.8 x 5.5 mm



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.

2K Рукоятка (трещётка)

2K - 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" T-Адаптер
 3 шт. - 3/8" Головки для свечей зажигания: 16 | 18 | 21 mm

Кол-во предметов в наборе: 24 шт. Ширина x Длина 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.

2K Рукоятка (трещётка)

2K - 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" Отвёртка 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.

2K Рукоятка (трещётка)

2K - 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" Удлинённые 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" Отвёртка 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" Удлинённые 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" Удлинённые 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" T-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

Артикул

Кол-во предметов в наборе: 154 шт. Ширина x Длина x Высота: 462 x 335 x 95 mm 5763 100 154

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. Хромо-ванадиевый сплав (смесь двух или более металлов) повышает устойчивость к коррозии и обеспечивает дополнительную прочность и твердость при тяжелых операциях.

2K Рукоятка

2K - 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 стесненных 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



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

Размер привода: 1/2 дюйма
Материал: Хромо-ванадиевая сталь
Материал рукоятки: 2K пластик
Покрытие: Хромированное
Общая длина: 257 mm
Длина рукоятки: 112 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. Хромо-ванадиевый сплав (смесь двух или более металлов) повышает устойчивость к коррозии и обеспечивает дополнительную прочность и твердость при тяжелых операциях.

2K Рукоятка

2K - 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 стесненных 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



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

Матовое хромированное покрытие обеспечивает высокую коррозионную стойкость

Отверстие для хранения на стелаже

Тип привода: 1/4 дюйма

Длинна рукоятки: 70 mm

Материал: Хромо-ванадиевая сталь

Диаметр рукоятки 24.3 mm

Материал рукоятки: 2K рукоятка

Диаметр трещётки: 27 mm

Покрытие: Хромированное

Высота трещётки: 13.2 mm

Общая длина: 153 mm

Высота трещётки с квадратом: 23 mm

Длинна рычага: 142 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. Хромо-ванадиевый сплав (смесь двух или более металлов) повышает устойчивость к коррозии и обеспечивает дополнительную прочность и твердость при тяжелых операциях.

2K Рукоятка

2K - 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 стесненных 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



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

Размер привода: 3/8 дюйма

Материал: Хромо-ванадиевая сталь

Материал рукоятки: 2K 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

Артикул

5763 038 901



**#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