

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



**RED STRIPE**

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

### S2 стальное лезвие

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

### Двухкомпонентная рукоятка

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

### Немагнитный наконечник

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

### Чётко читаемая маркировка

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

### Универсальный дизайн

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

### Шестигранный наконечник

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

### Широкоугольное смещение

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

**Материал рукоятки:** 2-компонентный пластик

**Покрытие:** Хромированное

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