

## ШЛИЦЕВЫЕ ОТВЁРТКИ



**RED STRIPE**

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

### **S2 стальное лезвие**

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

### **Двухкомпонентная рукоятка**

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

### **Немагнитный наконечник**

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

### **Чётко читаемая маркировка**

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

### **Универсальный дизайн**

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

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