

Отвертка шлицевая изолированная 2,5*75мм SATA ST61311SC



Характеристики

Длина стержня	75 мм
Общая длина	160 мм
Материал рукояти	пластик/TPE
Диэлектрическое покрытие	есть
Для точных работ	нет
Материал стержня	сталь S2
Размер шлица	SL 2.5

Диэлектрическая отвертка SATA 1000 В VDE SL2.5x75 мм ST61311SC

- Сертифицировано VDE
- Для использования в зонах высокого напряжения, до 1000В переменного тока
- Лезвие изготовлено из закаленной и отпущенной хромованадиевой молибденовой легированной стали.
- Ударопрочная контурная ручка имеет «сквозное отверстие»
- Рукоятка, устойчивая к воздействию масел и растворителей, обеспечивает более длительный срок службы инструмента
- Сделано в Германии

Цена ₸

Артикул: ST61311SC