

Набор изолированных отверток SATA ST09302U



Характеристики

Тип	Phillips (PH)/Slotted (SL)
Материал рукояти	PP+TPR
Электроизолированный (VDE)	есть
Вес нетто	0.3 кг
Материал стержня	Cr-V
Количество в наборе	5 шт

Набор из 5 отверток серии Т с изоляцией VDE

Служат для монтажа и демонтажа винтов типа SL и PH. Благодаря 1000 В изоляции есть возможность работать с конструкциями под напряжением.

Стержень отверток изготовлен из легированной хром-ванадиевой стали.

Рукоятка выполнена из полипропилена и термопластичной резины.

Инструменты подвергаются специальной обработке, что придает им прочность и стойкость к износу.

- Сертифицировано VDE
- Для использования в зонах высокого напряжения, до 1000 В переменного тока
- Лезвие изготовлено из высокопрочной легированной стали
- Ударопрочная контурная ручка имеет «сквозное отверстие»
- Рукоятка, устойчивая к воздействию масел и растворителей
- Диапазон измерения тестера цепей от 100 до 500 В

Комплектация:

- 2 - Отвертки VDE с изоляцией шлицевые
SL3,0 x 100 мм, SL5,5 x 125 мм
- 2 - Отвертки VDE с изоляцией крестовые
PH1 x 80 мм, PH2 x 100 мм
- 1 - Тестер цепи

