

Резак кабельный с храповым механизмом 240мм SATA ST72511



Характеристики

Тип	кабелерез
Max сечение	24 мм
Материал рукояти	пластик
Материал губок	Cr-V
Вес нетто	0.58 кг
Кабель	алюминий, медь
Длина	240 мм
Шестеренчатый механизм	есть

Резак SATA для кабеля с храповым механизмом 240 мм ST72511

Используется для резки кабеля с алюминиевыми и медными жилами, в том числе, армированных и многожильных проводов из тех же материалов.

Лезвия из сверхпрочной кованой стали обеспечивают длительный срок службы. Легкое и быстрое высвобождение лезвий.

Механизм позволяет открывать лезвия в середине реза. Высокоэффективный храповой механизм. Работа двумя руками обеспечивает большее усилие и облегчает резку больших кабелей. Не подходит для армированных медных/алюминиевых кабелей и стальных канатов.

- Кованые, шлифованные губки из легированной стали
- Специальный храповой зубчатый механизм
- Эргономичные ручки
- Компактная и легкая конструкция
- Уникальная двухступенчатая конструкция резки снижает усилие, необходимое для резки кабелей
- Режет кабели сечением до 240 мм² (0,372 дюйма²)

Цена ₸

Артикул: ST72511