

Информация о продукции

12 12 11

Стриппер прецизионный для удаления изоляции с фасонными ножами



- для кабелей, используемых в солнечных модулях, специально настроены на удаление многослойной изоляции из радокса
- с дополнительной опорой для кабеля для лучшего центрирования многослойного изолированного провода
- аккуратное и точное снятие изоляции из таких трудно удаляемых материалов, как ПТФЭ, силикон, радокс®, каптон® и резина, в т.ч. многослойной изоляции.
- вторая пара ножей надежно фиксирует оставшуюся изоляцию
- точно регулируемые по соответствующему сечению проводника сменные фасонные ножи
- с регулировкой ограничителя длины для получения одинаковой длины удаляемой изоляции в серийных работах
- нож: специальная инструментальная сталь, закаленная в масле
- корпус инструмента: сталь

MM

назначения	
Номер артикула	12 12 11
EAN	4003773062998
Клещи	вороненые
Ручки	с двухкомпонентными рукоятками
Масса	449 g
Размеры	195 x 107 x 33 mm
REACH	
Соответствует RoHS	непригодный
Технические атрибуты	
Параметры удаления изоляции кв.мм	1,5 / 2,5 / 4,0 / 6,0 mm ²
AWG	16 — 10
Аксессуары	
12 19 90	Ограничитель длины для 12 12 XX,

Возможны технические изменения и ошибки

Каптон® - зарегистрированный торговый знак E. I. du Pont de Nemours and Company Radox® - зарегистрированный торговый знак Huber & Suhner AG