

Информация о продукте

13 46 165

Клещи-стрипперы для удаления оболочки



- Многофункциональность: один инструмент для резания и удаления оболочки и изоляции
- Для быстрого удаления оболочки и изоляции с наиболее часто применяемых круглых проводов и проводов для сырых помещений (например, NYM)
- Облегчённый доступ прежде всего к подрозетникам, благодаря тонкой форме головки и оптимальному наклону лезвия для удаления оболочки с кабеля
- Легкое и чистое удаление оболочки благодаря круглому лезвию с ограничителем глубины
- Универсальное применение: прецизионные гнёзда для удаления изоляции с проводов 0,75 - 1,5 и 2,5 мм²
- С боковыми кусачками для резания проводов, проволоки, мелких винтов и гвоздей
- Все лезвия дополнительно закалены токами высокой частоты до твёрдости 61 HRC: максимальная износостойкость
- Вес на 30 % меньше, чем вес аналогичных моделей



назначения	
Артикул	13 46 165
EAN	4003773079699
плоскогубцы	хромированные
головка	хромированные
ручки	с двухкомпонентными диэлектрическими рукоятками, испытанными на соответствие
Масса	190 g
Размеры	165 x 57 x 27 mm
Норма	DIN EN 60900 IEC 60900
REACH	не содержит SVHC
Соответствует RoHS	непригодный

Технические атрибуты	
Параметры резания / проволока средней твёрдости (диаметр)	Ø 3,2 mm
Параметры резания / мягкая проволока (диаметр)	Ø 2,2 mm
Параметры удаления оболочки (диаметр)	8 - 13 mm
Параметры удаления изоляции кв.мм	0,75 – 1,5 mm ² / 2,5 mm ²
Испытано на соответствие нормам VDE	да

Технические изменения и ошибки за исключением



