

Информация о продукции

95 11 200 SB

Ножницы для резки кабелей с двойными режущими кромками



- для резки кабеля из меди и алюминия
- Не подходит для стальной проволоки и твёрдотянутых медных проводников
- закаленные режущие кромки с прецизионной шлифовкой
- Режут гладко и чисто, без деформации материала
- благодаря разделению процесса резки на первичный рез (изоляция в передней области резки) и вторичный рез (проводник в задней области резки) можно производить резку кабелей до Ø 20 мм одной рукой
- малозатратная работа благодаря оптимальной передаче усилия и новой геометрии режущих кромок
- Специальный механизм предотвращает защемление пальцев
- регулируемый шарнир, винтовой, самофиксирующийся
- специальная инструментальная сталь особого качества, кованая, закалённая в масле

назначения	
Номер артикула	95 11 200 SB
EAN	4003773028291
Ножницы	вороненые
Ручки	с пластиковыми рукоятками
Вес	305 g
Размеры	200 x 84 x 23 mm
Reach	Nein
RohS	нет

Технические атрибуты	
Параметры режима резки: медный кабель, многопроводный	70 mm ²
Параметры режима резки: медный кабель, многопроводный	Ø 20 mm
AWG	2 / 0
eCl@ss 5.1.4	21040601
ETIM 5.0	EC000142
ETIM 6.0	EC000142
proficl@ss 6.0	EAD256c001
UNSPSC 13.1	23241616

Возможны технические изменения и ошибки



Вторичный рез: если требуется большее усилие (при резке проводов), возможна установка кабеля в профиль в режущих кромках у шарнира. Первичный рез — в переднем профиле, вторичный рез — в заднем при больших диаметрах кабеля сохраняется эргономичная ширина развода ручек.



Первичный рез: Благодаря использованию передней режущей кромки для резки изоляционного материала