

# 95 16 200 SB

## Ножницы для резки кабелей с двойными режущими кромками



PATENTED



- для резки кабеля из меди и алюминия
- не предназначены для резки стальной проволоки и холоднотянутых медных проводов
- закаленные режущие кромки с прецизионной шлифовкой
- режут гладко и чисто, без раздавливания кромки реза
- легко резать одной рукой
- с предварительным и последующим резом (1-е и 2-е лезвие) можно отрезать кабели диаметром до 20 мм
- малозатратная работа благодаря оптимальной передаче усилия и новой геометрии режущих кромок
- специальный механизм предотвращает случайное защемление пальцев
- регулируемый шарнир винтовой самофиксирующийся
- специальная инструментальная сталь особого качества, ковкая, закаленная в масле

Номер артикула	95 16 200 SB
EAN	4003773040910
Инструмент	хромированная
Ручки	С двухкомпонентными чехлами, испытаны в соответствии нормативам VDE
Стандарт на изоляцию	IEC 60900 DIN EN 60900
Параметры режима резки: медный кабель, многопроводный (диаметр) Ø mm	20
Параметры режима резки: медный кабель, многопроводный mm <sup>2</sup>	70
AWG	2/0
Длина mm	200
Вес нетто g	362



Первичный рез: Благодаря использованию передней режущей кромки для резки изоляционного материала при больших диаметрах кабеля сохраняется эргономичная ширина развода ручек.



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

Возможны технические изменения и ошибки

