

Ножницы для резки кабелей с двойными режущими кромками

KN-9516200 Δ 1000V KN-9517200 Δ 1000V 

- 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 кабеля
- 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 самофиксирующийся винтовой шарнир
- специальная инструментальная сталь особого качества, кованая, закаленная в масле

Модель 95 16 200: хромированный инструмент, изолированные ручки из многокомпонентного материала, испытаны на соответствие нормам VDE, IEC 60900, DIN EN 60900

Модель 95 17 200: хромированный инструмент, ручки изолированные, отвечают нормам VDE, IEC 60900, DIN EN 60900

Номер артикула	EAN	\odot мм	\odot мм ²	AWG	\leftrightarrow мм	грамм
KN-9516200	4003773-026761	20,00	70,00	2 / 0	200	340
KN-9517200	026952	20,00	70,00	2 / 0	200	360

Ножницы для резки кабелей

KN-9517500 Δ 1000V 

- для резания медного и алюминиевого кабеля, одно- и многожильного
- не предназначены для резки стальной проволоки и проволочных тросов
- закаленные режущие кромки с прецизионной шлифовкой
- режут гладко и чисто, без раздавливания кабеля
- минимальная затрата сил благодаря эффективному передаточному отношению и оптимальной геометрии режущих кромок
- укороченная конструкция, длина всего 500 мм
- малый вес
- специальный механизм предотвращает случайное защемление пальцев
- шарнир винтовой регулируемый
- режущая головка: ванадиевая сталь, кованая, закаленная в масле
- рукоятка: алюминиевая труба, высокопрочная
- ручки изолированные, отвечают нормам VDE, IEC 60900, DIN EN 60900

Номер артикула	EAN	\odot мм	\odot мм ²	AWG	\leftrightarrow мм	грамм
KN-9517500	4003773-026785	27,00	150,00	5 / 0	500	1477