

Информация о продукции

78 61 125

Electronic Super Knips®

DIN ISO 9654



- также возможно резание стекловолоконных кабелей (световодов)
- режущие кромки дополнительно закалены токами высокой частоты до твердости примерно 62 HRC
- Специальная инструментальная сталь, многократно закалённая в масле
- кусачки прецизионные для самых тонких работ по резанию, например, в электронике и точной механике
- шлифованные, очень острые режущие кромки без фасок
- Прецизионные кончики режут заподлицо проволоку диаметром от 0,2 мм
- Рез с контролируемым смещением режущей кромки – для увеличения срока службы и высокоточной резки самых тонких проводов
- шарнир с заклепкой из легированной стали
- исключительно легкий ход для работы с минимальным утомлением
- с раскрывающей пружиной и ограничителем раскрытия

назначения

Номер артикула	78 61 125
EAN	4003773035404
Клещи	вороненые
Головка	вороненые
Ручки	с двухкомпонентными рукоятками
Масса	56 g
Размеры	125 x 62 x 13 mm
Норма	DIN ISO 9654
REACH	не содержит SVHC
Соответствует RoHS	непригодный

Технические атрибуты

Параметры резания / проволока средней твёрдости (диаметр)	Ø 1,2 mm
Параметры резания / мягкая проволока (диаметр)	Ø 0,2 – 1,6 mm
Длина губок (B)	9 mm
Толщина губки (шарнир) (D)	7,5 mm
Ширина головки (A)	13,5 mm

Возможны технические изменения и ошибки

