

Информация о продукции

78 91 125

Electronic Super Knips®

DIN ISO 9654



- прецизионно шлифованные режущие кромки с очень маленькой фаской в т.ч. для твердой проволоки
- с зажимом для проволоки - никакого случайного отскока отрезанных кусков проволоки
- режущие кромки дополнительно закалены токами высокой частоты до твердости примерно 62 HRC
- Сталь инструментальная специальная, вороненая
- 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 91 125
EAN	4003773065081
Клещи	вороненые
Головка	вороненые
Ручки	с двухкомпонентными рукоятками
Масса	57 g
Размеры	125 x 50 x 16 mm
Норма	DIN ISO 9654
REACH	не содержит SVHC
Соответствует RoHS	непригодный

Технические атрибуты

Параметры резания / проволока средней твердости (диаметр)	Ø 1,2 mm
Параметры резания / твердая проволока (диаметр)	Ø 0,6 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