

Информация о продукции

78 23 125

Electronic Super Knips®

DIN ISO 9654



- Твёрдость режущих кромок примерно 54 HRC
- INOX - инструментальная сталь
- 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

MM  60°

назначения

Номер артикула	78 23 125
EAN	4003773043096
Головка	полированная
Ручки	с двухкомпонентными рукоятками
Вес	55 g
Размеры	125 x 77 x 13 mm
Норма	DIN ISO 9654
Reach	нет
RohS	нет

Технические атрибуты

Форма	2
Параметры резания / проволока средней твёрдости (диаметр)	Ø 0,6 mm
Параметры резания / мягкая проволока (диаметр)	Ø 0,2 – 1 mm
	5,5 mm
	7,5 mm
Ширина головки (A)	13,5 mm

eCl@ss 5.1.4	21040302
ETIM 5.0	EC000165
ETIM 6.0	EC000165
proficl@ss 6.0	AAA949c004
UNSPSC 13.1	27112149

Возможны технические изменения и ошибки