

Информация о продукции

75 22 125

Бокорезы для электроники

DIN ISO 9654



- винтовой шарнир для высокой точности и больших нагрузок
- для самых тонких монтажных работ, например, в электронике и точной механике
- с острыми, отшлифованными лезвиями для мягкой и жесткой проволоки, а также рояльной струны
- режущие кромки дополнительно закалены токами высокой частоты до твердости примерно 62 HRC
- плоская двуперая пружина с малым трением
- с маленькой фаской
- специальная инструментальная сталь особого качества, кованая, многократно закалённая в масле



назначения	
Номер артикула	75 22 125
EAN	4003773040538
Клещи	вороненые
Ручки	с пластиковыми чехлами
Масса	79 g
Размеры	125 x 60 x 14 mm
Норма	DIN ISO 9654
REACH	не содержит SVHC
Соответствует RoHS	непригодный

Технические атрибуты	
Параметры резания / проволока средней твёрдости (диаметр)	Ø 0,9 mm
Параметры резания / твёрдая проволока (диаметр)	Ø 0,4 mm
Параметры резания / рояльная струна (диаметр)	Ø 0,3 mm
Параметры резания / мягкая проволока (диаметр)	Ø 0,2 – 1,3 mm
Длина губок (B)	14 mm
Толщина губки (шарнир) (D)	6,5 mm
Ширина головки (A)	10,5 mm

Возможны технические изменения и ошибки



Винтовой шарнир