

Информация о продукции

77 12 115 ESD

DIN ISO 9654 DIN EN 61 340-5



- скругленная головка, с фаской и зажимом для проволоки - никакого случайного отскока отрезанных кусков проволоки
- Твёрдость режущих кромок примерно 62 HRC
- для самых тонких работ по резке, например, в электронике и точной механике
- ручки электроотводящие с рассеянием
- устойчивый коробчатый безлюфтовый шарнир
- плоская двуперая пружина с малым трением
- финишная отделка - зеркальная полировка в сочетании с тонкой масляной пленкой обеспечивает хорошую защиту от коррозии
- режущие кромки дополнительно закалены токами высокой частоты до твердости примерно 62 HRC
- ручки с двухцветными многокомпонентными чехлами серо-черного цвета
- Хромистая сталь для шарикоподшипников, закалённая в масле



назначения

Номер артикула	77 12 115 ESD
EAN	4003773025108
Головка	зеркально полированная
Ручки	с двухкомпонентными рукоятками
Масса	70 g
Размеры	115 x 67 x 16 mm
Норма	DIN ISO 9654 DIN EN 61 340-5
REACH	не содержит SVHC
Соответствует RoHS	непригодный

Технические атрибуты

Параметры резания / проволока средней твёрдости (диаметр)	Ø 1,2 mm
Параметры резания / твёрдая проволока (диаметр)	Ø 0,6 mm
Параметры резания / мягкая проволока (диаметр)	Ø 0,3 – 1,6 mm
Длина губок (B)	14 mm
Толщина губки (шарнир) (D)	7,5 mm
Ширина головки (A)	11 mm
антистатический инструмент	да

Возможны технические изменения и ошибки



