

Информация о продукции

76 12 125

Бокорезы

для электромеханика

DIN ISO 5749

- с острыми, точно выровненными режущими кромками
- режущие кромки дополнительно закалены токами высокой частоты до твердости примерно 63 HRC
- накладной шарнир
- с фаской
- ванадиевая сталь, кованая; многоступенчатая закалка в масле



назначения

Номер артикула	76 12 125
EAN	4003773048015
Клещи	фосфатированные, черного цвета
Головка	полированная
Ручки	с двухкомпонентными рукоятками
Масса	112 g
Размеры	125 x 60 x 19 mm
Норма	DIN ISO 5749
Reach	нет
RohS	нет

Технические атрибуты

Параметры резания / проволока средней твердости (диаметр)	Ø 2,3 mm
Параметры резания / твёрдая проволока (диаметр)	Ø 1,5 mm
Параметры резания / рояльная струна (диаметр)	Ø 0,6 mm
Параметры резания / мягкая проволока (диаметр)	Ø 0,4 – 3 mm
Длина губок (B)	16 mm
Толщина губки (шарнир) (D)	9 mm
Ширина головки (A)	14,5 mm



eCl@ss 5.1.4	21040302
ETIM 5.0	EC000165
ETIM 6.0	EC000165
proficl@ss 6.0	AAA949c004
UNSPSC 13.1	27112114

Возможны технические изменения и ошибки