

Информация о продукте

79 22 120

Прецизионные бокорезы для электроники



- Кусачки прецизионные для самых тонких работ по резанию, например, в электронике и точной механике
- Точно шлифованные режущие кромки с очень малыми фасками для точной резки чувствительных деталей электроники; также без фаски для резки заподлицо
- Режущие кромки дополнительно закалены токами высокой частоты до твердости примерно 64 HRC
- Почти на 20 % меньший вес по сравнению с традиционными клещами для электроники
- Винтовой шарнир с особенно тщательно выполненными рабочими поверхностями для равномерного движения
- Двойная пружина с легким ходом
- Эргономичные двухкомпонентные чехлы
- Миниголовка



назначения	
Артикул	79 22 120
EAN	4003773061427
плоскогубцы	полированные
головка	полированный
ручки	с многокомпонентными рукоятками
Масса	57 g
Размеры	120 x 71 x 19 mm
Норма	DIN ISO 9654
REACH	не содержит SVHC
Соответствует RoHS	непригодный

Технические атрибуты	
Параметры резания /провода средней твёрдости (диаметр)	Ø 0,8 mm
Параметры резания / мягкая проволока (диаметр)	Ø 01 mm
Длина губок (B)	6,5 mm
Толщина губки (шарнир) (D)	6,5 mm
Ширина головки (A)	9 mm

Технические изменения и ошибки за исключением

