

Информация о продукции

77 22 115

Бокорезы для электроники

DIN ISO 9654



- скругленная головка, без фаски
- Твёрдость режущих кромок примерно 57 HRC
- для самых тонких работ по резке, например, в электронике и точной механике
- Выбор геометрических параметров с учётом возникающих нагрузок для обеспечения точности манипулирования с деталью
- 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 и предотвращает возникновение трещин в покрытии, возникающих при отскакивании частиц хромового покрытия
- Лезвия с дополнительной лазерной закалкой, твёрдость не менее 60 HRC
- тонкие, подтянутые к головке инструмента чехлы обеспечивают уверенное и удобное манипулирование инструментом между большим и указательным пальцами
- Хромистая сталь для шарикоподшипников, закалённая в масле



назначения	
Номер артикула	77 22 115
EAN	4003773043782
Головка	зеркально полированная
Ручки	с двухкомпонентными рукоятками
Масса	70 g
Размеры	115 x 65 x 17 mm
Норма	DIN ISO 9654
REACH	не содержит SVHC
Соответствует RoHS	непригодный
Технические атрибуты	
Параметры резания / проволока средней твёрдости (диаметр)	Ø 1,0 mm
Параметры резания / мягкая проволока (диаметр)	Ø 0,3 – 1,3 mm
Длина губок (B)	14 mm
Толщина губки (шарнир) (D)	7 mm
Ширина головки (A)	11 mm

Возможны технические изменения и ошибки

