

Информация о продукции

64 22 115

Кусачки торцевые для электроники

DIN ISO 9654

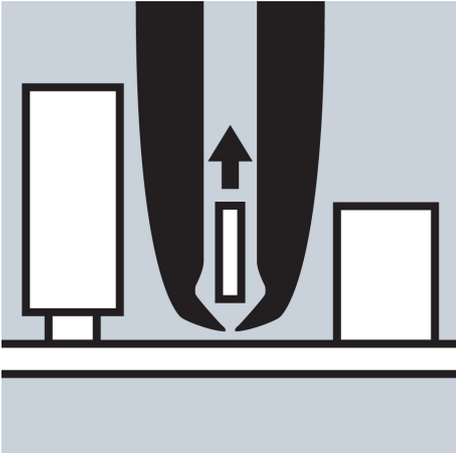


- кусачки прецизионные для самых тонких работ по резанию, например, в электронике и точной механике
- коробчатый прецизионный шарнир
- плоская двуперая пружина с малым трением
- финишная отделка - зеркальная полировка в сочетании с тонкой масляной пленкой обеспечивает хорошую защиту от коррозии и предотвращает возникновение трещин в покрытии, возникающих при отскакивании частиц хромового покрытия
- Лезвия с дополнительной лазерной закалкой, твёрдость не менее 56 HRC
- Кусачки торцевые, кромки режущие "мини", с маленькой фаской
- Хромистая сталь для шарикоподшипников, закалённая в масле



назначения	
Номер артикула	64 22 115
EAN	4003773017806
Головка	зеркально полированная
Ручки	с двухкомпонентными рукоятками
Масса	70 g
Размеры	115 x 69 x 18 mm
Норма	DIN ISO 9654
REACH	не содержит SVHC
Соответствует RoHS	непригодный
Технические атрибуты	
Параметры резания / мягкая проволока (диаметр)	Ø 0,8 mm
Ширина головки (A)	11 mm
Длина губок (B)	20 mm
Толщина губки (шарнир) (D)	6 mm
Длина резака в мм (C)	3 mm

Возможны технические изменения и ошибки



64 22 115

