

Информация о продукции

64 72 120

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 угловые, кромки режущие мини с маленькой фаской, головка с выборкой, $\alpha=25^\circ$
- Хромистая сталь для шарикоподшипников, закалённая в масле



назначения	
Номер артикула	64 72 120
EAN	4003773017882
Головка	зеркально полированная
Ручки	с двухкомпонентными рукоятками
Масса	95 g
Размеры	120 x 61 x 18 mm
Норма	DIN ISO 9654
REACH	не содержит SVHC
Соответствует RoHS	непригодный
Технические атрибуты	
Параметры резания / мягкая проволока (диаметр)	Ø 1,5 mm
Ширина головки (A)	12 mm
Длина губок (B)	19,5 mm
Толщина губки (шарнир) (D)	7 mm
Длина резака в мм (C)	5 mm

Возможны технические изменения и ошибки