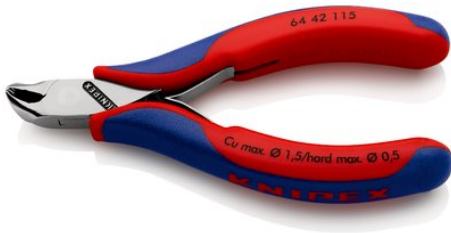


Информация о продукции

64 42 115

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 угловые, укороченная головка, с маленькой фаской, $\alpha=27^\circ$
- Хромистая сталь для шарикоподшипников, закалённая в масле

MM  $\angle 27^\circ$

назначения	
Номер артикула	64 42 115
EAN	4003773017844
Головка	зеркально полированная
Ручки	с двухкомпонентными рукоятками
Масса	70 g
Размеры	115 x 68 x 17 mm
Норма	DIN ISO 9654
REACH	не содержит SVHC
Соответствует RoHS	непригодный

Технические атрибуты	
Параметры резания / мягкая проволока (диаметр)	Ø 1,5 mm
Параметры резания / проволока средней твёрдости (диаметр)	Ø 1,0 mm
Параметры резания / твёрдая проволока (диаметр)	Ø 0,5 mm
Ширина головки (A)	11 mm
Длина губок (B)	10 mm
Толщина губки (шарнир) (D)	7 mm
Длина резака в мм (C)	12 mm

Возможны технические изменения и ошибки

