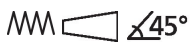


Информация о продукции

35 41 115

Плоскогубцы захватные для электроники

DIN ISO 9655



- прецизионные плоскогубцы для самых тонких монтажных работ, например, в электронике и точной механике
- Выбор геометрических параметров с учётом возникающих нагрузок для обеспечения точности манипулирования с деталью
- для захвата, фиксации и изгибания
- коробчатый прецизионный шарнир
- плоскошлифованные захватные плоскости
- плавные переходы; без острых краёв
- 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
- 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	35 41 115
EAN	4003773082248
Головка	зеркально полированная
Ручки	с двухкомпонентными рукоятками
Вес	55 g
Размеры	115 x 66 x 14 mm
Норма	DIN ISO 9655
Reach	нет
RohS	нет

Технические атрибуты

	22,5 mm
	6,5 mm
Ширина наконечников (E)	2,0 mm
Tip Thickness (F)	1,0 mm
Ширина головки (A)	11,0 mm
Размер: Угол	45
eCl@ss 5.1.4	21040301
proficl@ss 6.0	EAA840c015
UNSPSC 13.1	27112149

Возможны технические изменения и ошибки

