

Información sobre productos

92 01 05

Pinzas universales



- Las pinzas universales son adecuadas para aplicaciones estándar exigentes y tareas de precisión
- Amplia gama de diseños: rectas, anguladas, superficies de agarre y mangos lisos o dentados, con puntas finas, estrechas o redondas, así como de diferentes longitudes
- Para la industria de la electrónica, relojeros y joyeros
- Acero inoxidable de alta calidad: extremadamente resistente y muy buena resistencia a la corrosión por diversas condiciones atmosféricas y muchos materiales corrosivos
- Acero inoxidable de la mejor calidad



Información general	
Núm. de artículo	92 01 05
EAN	4003773086758
Material	acero inoxidable de la mejor calidad
Superficies de agarre	Superficie de agarre lisa
Peso	16 g
Dimensiones	120 x 10 x 12 mm
Reach	no
RohS	no
Características técnicas	
Ancho de las puntas (A)	0,17 mm
Ancho de las puntas (B)	6 mm
Resistente a la corrosión	sí
Certificado para ESD	no
comprobado por VDE	no
Sectores	Industria Electrónica
Tipología	
eCl@ss 5.1.4	21040500
ETIM 5.0	EC000182
ETIM 6.0	EC000182
proficl@ss 6.0	EAB696c019

Reservado el derecho a realizar modificaciones técnicas. Salvo error u omisión.

