

## Información sobre productos

# 36 32 125

## Alicate de montaje para electrónica

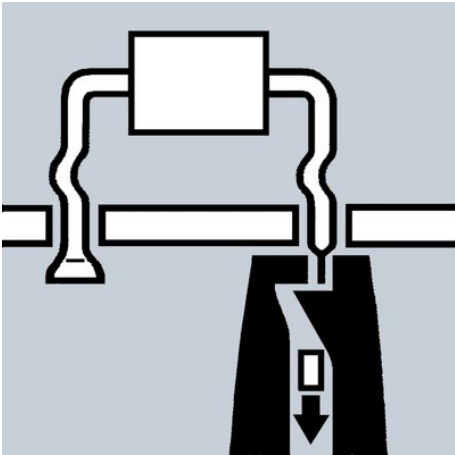


- Para morder y cortar alambre de 1,6 mm debajo de la placa
- Alicates de precisión para trabajos de montaje y reparación delicadísimos en la electrónica
- Para doblar y cortar extremos de alambre en componentes
- Articulación machihembrada precisa
- Superficie de agarre lisa
- Cantos sin rebabas
- Con doble muelle sin fricción para una apertura ligera y uniforme
- El pulido espejo, en combinación con una fina película de aceite, le ofrece la mejor garantía de protección contra la oxidación evitando cortocircuitos por el descascarillado del cromado.
- Acero al cromo para rodamientos de bolas, templado al aceite

MM

Información general	
Núm. de artículo	36 32 125
EAN	4003773016885
Cabeza	pulido espejo
Mangos	con fundas multicomponentes
Peso	70 g
Dimensiones	125 x 63 x 17 mm
conforme a REACH	no contiene SVHC
conforme a RoHS	no se aplica
Características técnicas	
Capacidad de corte alambre blando (diámetro)	Ø 1,0 mm
Grosor de boca (articulación) (T1)	7,0 mm
Espesor de las puntas (W4)	3,0 mm
Anchura de la cabeza (W3)	11,0 mm
Ancho del mango	7,5 mm
Longitud de boca (L3)	18,0 mm
Aplicación	para morder y cortar alambre de 1,6 mm

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



Para morder y cortar alambre de 1,6 mm debajo de la placa

