

Información del producto

36 22 125

Alicate de montaje para electrónica



- Para doblar y cortar extremos de alambre en componentes
- Construcción robusta y optimizada para cargas con articulación de precisión atravesada y sin juego
- Ángulos laterales cuidadosamente redondeados: no hay bordes afilados que dañen el material.
- Mangos largos y finos para un agarre preciso y cómodo entre el pulgar y el índice
- Comportamiento de flexión uniforme para una sensación de trabajo más directa
- Superficie de las bocas lisa; cantos sin rebabas
- Doble muelle de baja fricción para una apertura suave y uniforme
- El pulido espejo, en combinación con una fina película de aceite, proporciona protección contra la oxidación - evitando cortocircuitos por el descascarillado del cromado.
- Para doblar y cortar alambre de 1,6 mm debajo de la placa



Información general	
Núm. de artículo	36 22 125
EAN	4003773046967
Cabeza	pulido espejo
Mangos	con mangos multicomponente
Peso	94 g
Dimensiones	125 x 69 x 17 mm
conforme a REACH	no contiene SVHC
conforme a RoHS	no se aplica
Características técnicas	
Capacidad de corte alambre blando (diámetro)	Ø 1,2 mm
Grosor de boca (articulación) (T1)	7,0 mm
Espesor de las puntas (W4)	4,0 mm
Anchura de la cabeza (W3)	11,0 mm
Ancho del mango	7,5 mm
Longitud de boca (L3)	18,0 mm
Uso	para doblar y cortar alambre de 1,6 mm

Sujeto a cambios técnicos y errores

