



Alicates de corte oblicuo para electrónica de pequeño tamaño

6708

Núm. **67086000**
art.
GTIN **4018754333202**
Modelo **6708 MINI-ELEKTRONIK-SEITENSCHNEIDER M. FASE, POL., 110MM, 2K-GRIFF**



Designación.

Cortaalambrs «mini» para electrónica L.110mm Cabeza pulido Tiradores Mango multicomponente con zonas blandas

Descripción.

- con asas de 2 componentes
- fundas de mango prolongadas que aumentan la protección contra el deslizamiento
- soporte ergonómico del pulgar que mejora el manejo de los alicates
- DIN ISO 9654
- para trabajos exigentes en el campo de la electrónica/mecánica de precisión
- modelo pequeño
- articulación duradera entrepasada, sin holgura y deslizable
- con muelle de doble hoja para movimientos suaves
- Corte templado por inducción hasta aprox. 62 HRC

Ventajas.

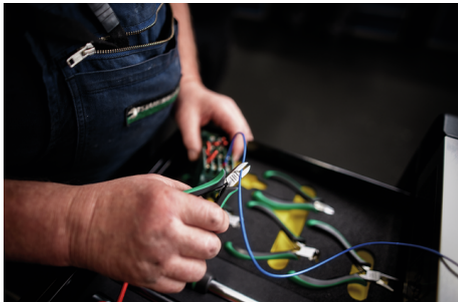
con mangos de dos componentes

Los filos de corte de autoapertura y marcha suave gracias al muelle de doble hoja incorporado garantizan movimientos suaves

El mango de 2 componentes garantiza una sujeción segura y un manejo preciso

La articulación pasante y sin holgura permite la máxima precisión con una vida útil prolongada

Soporte ergonómico del pulgar que mejora el manejo de los alicates



Destacados de productos.



PRODUCT IMAGE
IN PROGRESS

Uso eficiente en espacios reducidos.

La punta fina de los alicates de corte para electrónica permite utilizarlos en espacios de trabajo reducidos. La junta de movimiento suave reduce el esfuerzo necesario. Las fundas de los mangos de material multicomponente mejoran la resistencia al deslizamiento y el soporte ergonómico para el pulgar optimiza el manejo de los alicates.



PRODUCT IMAGE
IN PROGRESS

Precisión y durabilidad.

Los alicates de corte están especialmente diseñados para los trabajos de mayor precisión. La articulación pasante rígida y los filos de corte afilados garantizan cortes precisos de alambre de diferentes grosores. Al mismo tiempo, los materiales de alta calidad de los alicates para electrónica ofrecen una durabilidad y una vida útil extraordinarias.

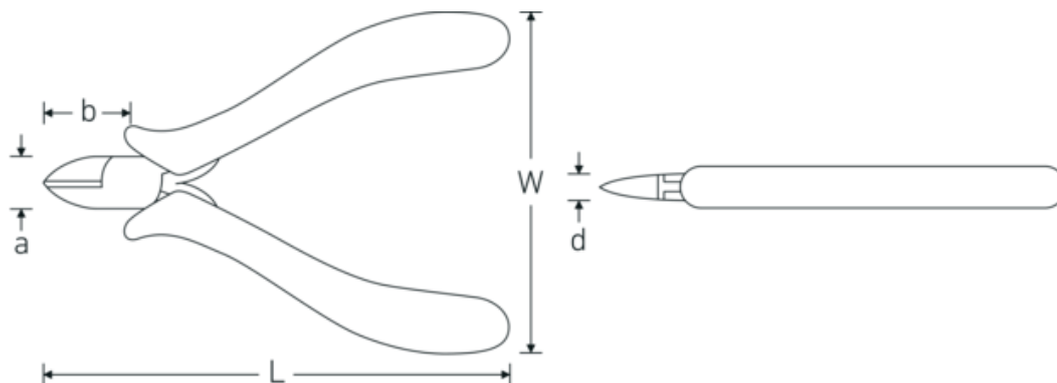


PRODUCT IMAGE
IN PROGRESS

Excelente artesanía.

La herramienta está forjada en acero de alta calidad, lo que le confiere una estabilidad y durabilidad extraordinarias en uso continuo.

Dibujo técnico.



Atributos técnicos.

Anchura mm (b)	56 mm
DIN	DIN ISO 9654
Tiradores	Mango multicomponente con zonas blandas
Cableado duro (3)	0,6 mm
Cabeza	pulido
Kopfbreite-Elektronik-mm (a)	10 mm
Kopfstärke-Elektronik-mm (d)	7 mm
Longitud mm (L)	110 mm
Alambre medio duro (2)	0,8 mm
Alambre de piano (4)	0,4 mm
Physical length [mm]	115 mm
Kopflänge-Elektronik-mm (b)	10 mm
Alambre blando (1)	1,0 mm

Datos logísticos.

Profundidad mm (IFS)	115
Anchura mm (IFS)	100
Altura mm (IFS)	18
RAEE/Ley eléctrica	nicht ear-pflichtig
Longitud (empaquetada, mm)	115
Anchura (empaquetada, mm)	100
Altura en pulgadas	18
Volumen (envasado, dm3)	0.207 dm3
Núm. art.	67086000
Peso (bruto, kg)	0,062
Peso PAP (kg)	0,000
Peso PVC (kg)	0,005
GTIN	4018754333202
País de origen AWR	GERMANY
Región de origen	Thüringen
Customs tariff no.	82032000
Norma de embalaje	1
Peso	62 g

Variantes.

Núm. art.	Model no. (ERP)	Designación	GTIN
67086000	6708 MINI-ELEKTRONIK-SEITENSCHNEIDER M. FASE, POL., 110MM, 2K-GRIFF	Cortaalambrs «mini» para electrónica L.110mm Cabeza pulido Tiradores Mango multicomponente con zonas blandas	4018754333202

Código GTIN.



Fotos.

