



Alicate de corte diagonal para electrónica

6707

Núm. art. **67076000**
GTIN **4018754333196**
Modelo **6707 115**



Designación.

Alicate de corte diagonal para electrónica L.115mm Cabezal pulido Mangos Mangos de 2 componentes

Características.

- para trabajos exigentes en electrónica/mecánica de precisión
- diseño delgado del cabezal para su uso en áreas de trabajo reducidas
- extraordinario rendimiento de corte: Ø 0,6 mm para alambre duro y Ø 1,5 mm para alambre blando
- larga vida útil, sin juego, articulación de empuje
- con resorte de doble hoja para un movimiento suave
- cubierta del mango más amplia para una mejor protección antideslizante
- apoyo ergonómico para el pulgar para un manejo óptimo
- filos de corte endurecidos por inducción a aprox. 62 HRC
- con mangos de 2 componentes
- DIN ISO 9654

Ventajas.

con mangos de dos componentes

Se abre automáticamente y es fácil de usar gracias al resorte doble integrado para movimientos suaves y precisos.

El muelle de doble hoja de apertura automática y sin fricción permite un movimiento suave y preciso de las mordazas.

Los filos de corte afilados y endurecidos proporcionan resultados igual de precisos con alambre duro y blando.

La articulación completamente insertada y sin holgura ofrece la máxima precisión con una larga vida útil.

Productos destacados.



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.

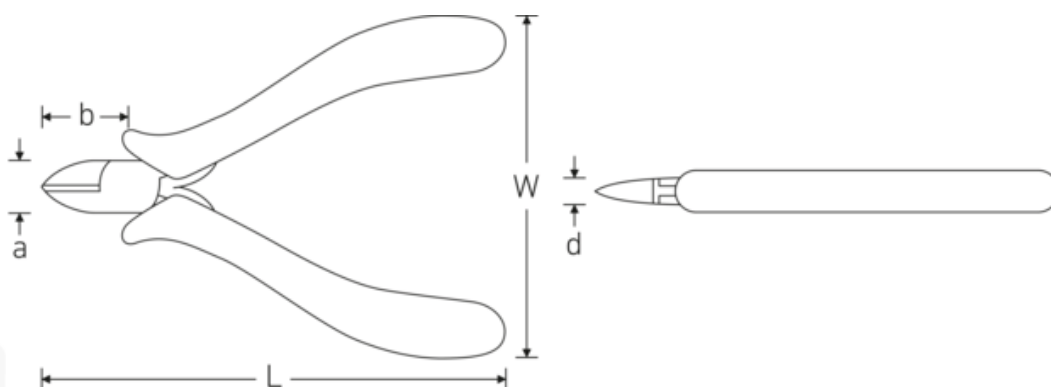


PRODUCT IMAGE
IN PROGRESS

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

Datos logísticos.

Profundidad mm (IFS)	120
Anchura mm (IFS)	80

Mangos	Mangos de 2 componentes	Altura mm (IFS)	18
Alambre duro (3)	0,8 mm	RAEE/Ley eléctrica	nicht ear-pflichtig
Cabezal	pulido	Longitud (embalado, mm)	120
Anchura del cabezal-electrónicas-mm (a)	12 mm	Anchura (embalado, mm)	80
Espesor de la cabeza-electrónica-mm (d)	8 mm	Altura (embalado, mm)	18
Longitud mm (L)	115 mm	Volumen (empaquetado, dm3)	0.1728 dm3
Alambre semiduro (2)	1 mm	Núm. art.	67076000
Alambre de piano (4)	0,6 mm	Peso (bruto, kg)	0,072
Longitud del cabezal-electrónicas-mm (b)	14 mm	Peso PAP (kg)	0,000
Alambre blando (1)	1,5 mm	Peso PVC (kg)	0,005
		GTIN	4018754333196
		País de origen AWR	GERMANY
		Región de origen	Thüringen
		Arancel de aduanas núm.	82032000
		Norma de embalaje	1
		Peso (g)	72 g

Variantes.

Núm. art.	Modelo N.º (ERP)	Designación	GTIN
67076000	6707 115	Alicate de corte diagonal para electrónica L.115mm Cabezal pulido Mangos Mangos de 2 componentes	4018754333196

Código GTIN.



Fotos.



STAHLWILLE Eduard Wille GmbH

Lindenallee 27 · 42349 Wuppertal · Alemania · Tel.: +49 202 4791-0

info@stahlwille.de · www.stahlwille.com

© STAHLWILLE Eduard Wille GmbH, Wuppertal