

Knipex Alicates de corte para electrónica Super Knips



Referencia: 78 61 125
EAN-13: 4003773035404
Marca: Knipex

Medida: 125 mm



- También válido para cortar fibras de vidrio (fibra óptica).
- Filos de corte templados adicionalmente por inducción, Filos rectificadas muy afilados.
- Dureza aprox. de los filos de corte 64 HRC.
- Las puntas de configuración precisa cortan también alambres colindantes a partir de Ø 0,2 mm.
- Con muelle y limitador de apertura y cabeza en punta, sin bisel.

Descripción general

Filos de corte de precisión sin bisel para el corte a ras y preciso de los cables más finos, p. ej., en electrónica y mecánica de precisión

Las puntas de configuración precisa cortan también alambres colindantes a partir de Ø 0,2 mm

Con muelle de apertura y limitador de apertura para un trabajo cómodo, ergonómico y rápido gracias a la apertura automática y a la anchura y comodidad del mango

Movimiento extremadamente fácil para un trabajo sin fatiga gracias a la articulación precisa con remache de acero inoxidable

Características

Medida	125 mm
Superficie	bruñido
Mangos	con fundas multicomponentes
Cabeza	bruñido
Bisel	Filo sin bisel
Capacidad de corte alambre blando (diámetro)	0.2 - 1.6 mm
Ancho de la cabeza	13.5 mm
Longitud de boca	9 mm
Grosor de la boca	7.5 mm
Conforme a REACH	No contiene SVHC

Dimensiones

Largo artículo (cm)	13 cm
Ancho artículo (cm)	6.2 cm
Alto artículo (cm)	1.3 cm

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	18,90
Producto empaquetado: ancho (cm)	7,20
Producto empaquetado: alto (cm)	4,80

Clasificación

eClass	21-04-03-02
UNSPSC	· Herramientas y Maquinaria General / Herramientas de mano / Herramientas de sujeción y fijación / Alicates electrostáticos (27112149)

Enlaces

pdf	Información de 78 61 125
video	Video producto
video	Video producto