



4  003773 039334 >

## Knipex Alicate de corte diagonal para electrónica

Referencia: 77 02 115  
EAN-13: 4003773039334  
Marca: Knipex

Medida: 115 mm

- Dureza aprox. de los filos de corte 60 HRC.
- Para trabajos de corte delicados, p. ej. de electrónica y mecánica de precisión.
- Unas fundas estilizadas y subidas hasta la cabeza del alicate también ofrecen una conducción segura y confortable entre pulgar e índice.
- Cabeza redonda con pequeño bisel

### Descripción general

Para trabajos de corte delicados, p. ej. de electrónica y mecánica de precisión

Diseño de forma optimizado para esfuerzos para una sensación más directa al trabajar

Articulación robusta, machihembrada y sin holguras

Con doble muelle sin fricción para una apertura ligera y uniforme

El pulido o pulido espejo junto con una fina película de aceite ofrecen la mejor garantía de protección contra la oxidación evitando cortocircuitos por el descascarillado del cromado

Filos templados adicionalmente por láser, dureza mín. de los filos 60 HRC

Unas fundas estilizadas y subidas hasta la cabeza del alicate también ofrecen una conducción segura y confortable entre pulgar e índice

### Características

Medida	115 mm
Mangos	con fundas multicomponentes
Cabeza	pulido espejo
Bisel	Filo con bisel pequeño
Capacidad de corte alambre blando (diámetro)	0.3 - 1.6 mm
Ancho de la cabeza	11 mm
Longitud de boca	14 mm
Grosor de la boca	7.5 mm
Diseño Conjunto	Articulación machihembrada
Conforme a REACH	No contiene SVHC

### Dimensiones

Largo artículo (cm)	11.4 cm
Ancho artículo (cm)	7 cm
Alto artículo (cm)	1.7 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 / Pinzas de corte diagonal (27112114)

---

**Enlaces**

pdf	<a href="#">Información de 77 02 115</a>
-----	--

---