

## Información sobre productos

# 77 12 115 ESD

## Alicates de corte diagonal para electrónica ESD

DIN ISO 9654 DIN EN 61 340-5



- Cabeza redonda, con bisel y receptor - evita la pérdida de alambres
- Dureza aproximada de los filos de corte 62 HRC
- Para trabajos de corte delicados, p. ej. de electrónica y mecánica de precisión
- Mangos con derivación eléctrica disipativa
- Articulación robusta, machihembrada y sin holguras
- Con doble muelle sin fricción para una apertura ligera y uniforme
- El pulido espejo, en combinación con una fina película de aceite, le ofrece la mejor garantía de protección contra la oxidación evitando cortocircuitos por el descascarillado del cromado.
- Filos de corte templados adicionalmente por inducción; dureza aprox. de los filos 62 HRC
- Mangos con fundas de plástico en 2 componentes bicolor negro/gris
- Acero al cromo para rodamientos de bolas, templado al aceite



### Información general

Núm. de artículo	77 12 115 ESD
EAN	4003773025108
Cabeza	pulido espejo
Mangos	con fundas multicomponentes
Peso	70 g
Dimensiones	115 x 66 x 17 mm
Norma	DIN ISO 9654 DIN EN 61 340-5
conforme a REACH	no contiene SVHC
conforme a RoHS	no se aplica

### Características técnicas

Capacidad de corte alambre semiduro (diámetro)	Ø 1,2 mm
Capacidad de corte alambre duro (diámetro)	Ø 0,6 mm
Capacidad de corte alambre blando (diámetro)	Ø 0,3 – 1,6 mm
Longitud de boca (B)	14 mm
Grosor de boca (articulación) (D)	7,5 mm
Anchura de la cabeza (A)	11 mm
ESD	sí

Reservado el derecho a realizar modificaciones técnicas. Salvo error u omisión.



