

## Información sobre productos

## 78 03 125 ESD

## **Electronic Super Knips® ESD**

DIN ISO 9654 DIN EN 61 340-5



- Dureza aprox. de los filos de corte 54 HRC
- Acero INOX para herramientas
- Alicates de precisión para los trabajos de corte más delicados p. ej. en electrónica y mecánica de precisión
- Mangos con derivación eléctrica disipativa
- Filos rectificados muy afilados sin bisel
- Corte de cizalla con micro desplazamiento controlado del canto de corte para un corte ultrapreciso incluso de hilos finísimos y una larga vida útil
- Las puntas de configuración precisa cortan también alambres colindantes a partir de Ø 0,2 mm
- Articulación con remache de acero afinado
- Movimiento extremadamente suave que evita la fatiga del operario
- Con muelle y limitador de apertura

Información general	
Núm. de artículo	78 03 125 ESD
EAN	4003773025146
Cabeza	pulida
Mangos	con fundas multicomponentes
Peso	55 g
Dimensiones	125 x 61 x 13 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 1,0 mm	
Capacidad de corte alambre blando (diámetro)	Ø 0,2 – 1,6 mm	
Longitud de boca (B)	9 mm	
Grosor de boca (articulación) (D)	7,5 mm	
Anchura de la cabeza (A)	13,5 mm	
ESD	sí	

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

## **KNIPEX** Quality – Made in Germany



