

Información del producto

64 12 115 ESD

Alicates de corte frontal para electrónica ESD



- Alicates de precisión para los trabajos de corte más delicados p. ej. en electrónica y mecánica de precisión
- Mangos con derivación eléctrica disipativa
- Articulación machihembrada precisa
- Doble muelle de baja fricción para una apertura suave y uniforme
- El pulido espejo, en combinación con una fina película de aceite, proporciona protección contra la oxidación - evitando cortocircuitos por el descascarillado del cromado.
- Filos de corte templados adicionalmente con láser, dureza del filo de aprox. 56 HRCC
- Mangos con fundas de plástico en 2 componentes bicolor negro/gris

Información general	
Núm. de artículo	64 12 115 ESD
EAN	4003773024323
Cabeza	pulido espejo
Mangos	con mangos multicomponente
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 0,8 mm
Anchura de la cabeza (A)	11 mm
Longitud de boca (B)	6 mm
Grosor de boca (articulación) (D)	7 mm
Longitud de la cuchilla mm (C)	16 mm
ESD	sí

Sujeto a cambios técnicos y errores

