

Información del producto

64 12 115

Alicate de corte frontal para electrónica



- Alicates de precisión para los trabajos de corte más delicados p. ej. en electrónica y mecánica de precisión
- Articulación machihembrada precisa
- Doble muelle de baja fricción para una apertura suave 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 de corte templados adicionalmente con láser, dureza del filo de aprox. 56 HRCC
- Alicates de corte frontal con bisel pequeño



Información general	
Núm. de artículo	64 12 115
EAN	4003773040743
Cabeza	pulido espejo
Mangos	con mangos multicomponente
Peso	70 g
Dimensiones	115 x 70 x 17 mm
Norma	DIN ISO 9654
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

Sujeto a cambios técnicos y errores

