

Información del producto

79 22 120

Alicates de precisión de corte diagonal para electrónica



- Alicates de precisión para los trabajos de corte más delicados p. ej. en electrónica y mecánica de precisión
- Filos de rectificación precisa, cortantes y ligeramente biselados para cortes exactos en componentes electrónicos sensibles; también sin bisel para cortar al ras
- Filos de corte templados adicionalmente por inducción; dureza aprox. de los filos 62 HRC
- Aprox. un 20 % menos de peso que los alicates convencionales de electrónica
- Articulación roscada con superficies de articulación fabricadas con especial cuidado para un movimiento uniforme y de baja fricción en toda la zona de apertura
- Doble muelle de suave funcionamiento para una apertura ligera y uniforme
- Fundas multicomponentes, ergonómicamente optimizadas
- Mini-cabeza



Información general

Núm. de artículo	79 22 120
EAN	4003773061427
Alicates	Barnizados
cabeza	pulida
mangos	con mangos multicomponentes
Peso	57 g
Dimensiones	120 x 71 x 19 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
Longitud de boca (B)	6,5 mm
Grosor de boca (articulación) (D)	6,5 mm
Anchura de la cabeza (A)	9 mm

Sujeto a cambios técnicos y errores

