



Alicates de punta para electrónica acodados en ángulo de 45°, Longitud total: 115mm



Datos de pedido

Número de pedido	727197 115
GTIN	4003773024866
Clase de artículo	73F

Descripción

Ejecución:

Pulido especular, por ello sin interferencias en el circuito de conmutación debido a piezas de cromo desprendidas. Articulación de precisión empotrada. Muelle doble con poca fricción para una apertura suave y uniforme. Cubiertas de mango multicomponente negro/gris, eléctricamente antiestáticas. **Adecuados para componentes ESD.** Superficies prensoras rectificadas lisas. Cantos desbarbados con precisión.

Aplicación:

Para trabajos de montaje de precisión, p. ej. en electrónica y mecánica de precisión.

Norma:

DIN ISO 9655

Material:

Acero para rodamientos de bolas, templado en aceite.

Nota:

Otros modelos disponibles a petición.

Descripción técnica

Anchura de cabeza	9,5 mm
Longitud total	115 mm
Long. de mord.	22,5 mm
propiedad electrostática	EGB/ESD

Forma tipo boca	Terminadas en punta, acodadas en ángulo de 45°
Norma	DIN ISO 9655
Versión mordaza	interior rectificado liso
Mango	Funda de varios componentes
Material	Acero para rodamientos de bolas
Superficie	con pulido especular
con muelle de abertura	sí
Tipo de producto	Alicates de boca redonda plana