



## Alicates de precisión para arandelas de seguridad, Tipo: J11



### Datos de pedido

Número de pedido	719790 J11
GTIN	4003773048633
Clase de artículo	73F

### Descripción

#### Ejecución:

Partes del mango y la articulación forjadas. Puntas de acero especial, mecanizadas con elevada precisión; introducidas a presión en el cuerpo de pinza.

Pinza atramentada en gris. Mangos revestidos de plástico.

**Con puntas de precisión insertadas. Forma D, mordazas acodadas 90°.**

#### Ventaja:

Puntas insertadas superresistentes en el uso continuado, vida útil hasta 10 veces superior a la de las puntas enroscadas.

#### Aplicación:

Para montaje y desmontaje de arandelas de seguridad.

#### Norma:

**DIN 5256 C und D** – für Innensicherungsringe.

### Descripción técnica

Ø de puntas	1,25 mm
Longitud total	130 mm
para Ø de arandela de seguridad interior	12 - 25 mm
Forma	D
Norma	DIN 5256 D
Aplicación de alicates para arandelas de seguridad	Anillo interior acodado
Forma mordazas	acodado 90°

Mango	revestidos de plástico
Material	Acero especial
Material punta	Acero especial
Superficie	atramentado en gris
con tope limitador	no
Mango con dispositivo de sujeción	sí
Punta intercambiable	no
Tipo de producto	Alicate para anillos de seguridad