

**Clește cu cioc pentru electronică, îndoit la 45°, Lungimea totală: 115mm****Date comandă**

Numărul de comandă	727197 115
GTIN	4003773024866
Clasa articolului	73F

Descriere**Execuție:**

Lustruire tipogлиндă, astfel nu există defecțiuni în circuit din cauza desprinderii pieselor de crom. Articulație de precizie introdusă. Arc dublu fără frecare pentru o deschidere ușoară și uniformă. Manșoane de prindere negre/gri, electroizolant din mai multe componente. **Recomandat ESD.** Suprafețe de prindere șlefuite neted. Muchii debavurate cu atenție.

Aplicație:

Pentru lucrări fine de montaj, de ex. în electronică și mecanică fină.

Standard:

DIN ISO 9655

Material:

Oțel pentru rulmenți cu bile, călit în ulei.

Notă:

Alte modele sunt disponibile la cerere.

Descriere tehnică

Lățimea capului	9,5 mm
Lungimea totală	115 mm
Lungimea fălcilor	22,5 mm
caracteristică electrostatică	EGB/ESD
Formă a fălcii	vârf conic, îndoit la 45°
Standard	DIN ISO 9655

Model de	șlefuit neted pe interior
Mâner	Manșon din mai multe componente
Material	Oțel pentru rulmenți cu bile
Suprafață	lustruit
Cu arc deschidere	da
Tip produs	Clește cu fălci rotunde late