

Produktinformation

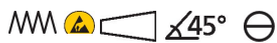
35 42 115 ESD

Elektronik-Greifzange ESD

DIN ISO 9655 DIN EN 61 340-5



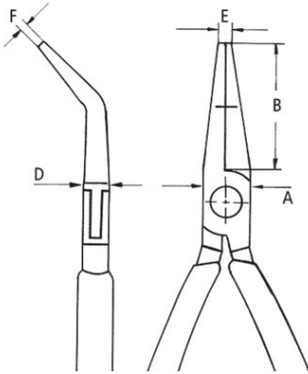
- Präzisionszangen für feine Montagearbeiten, z. B. in Elektronik und Feinmechanik
- Zum Greifen, Halten und Biegen
- Griffe elektrisch ableitend – dissipativ
- Durchgestecktes Präzisionsgelenk
- Glatt geschliffene Greifflächen
- Kanten sorgfältig entgratet
- Reibungsarme Doppelfeder für ein sanftes und gleichmäßiges Öffnen
- Die Spiegelpolitur bietet in Verbindung mit einem feinen Ölfilm einen guten Rostschutz – keine Störungen im Schaltkreis durch abblätternde Chromteile
- Griffe mit zweifarbigen Mehrkomponenten-Hüllen schwarz/grau
- 45° gewinkelte, flach-runde Backen
- Kugellager-Chromstahl, ölgehärtet



Allgemein	
Artikel-Nr.	35 42 115 ESD
EAN	4003773024866
Kopf	spiegelpoliert
Griffe	mit Mehrkomponenten-Hüllen
Gewicht	70 g
Abmessungen	115 x 67 x 17 mm
Norm	DIN ISO 9655 DIN EN 61 340-5
REACH- Konformität	enthält keine SVHC
RoHS- Konformität	nicht anzuwenden

Technische Attribute	
Backenlänge (B)	22,5 mm
Backendicke (am Gelenk) (D)	6,5 mm
Spitzenbreite (E)	2,0 mm
Spitzendicke (F)	1,5 mm
Kopfbreite (A)	11,0 mm
Abmessung Winkel	45 °
ESD	ja

Technische Attribute



Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

