

## Produktinformation

# 35 42 115 SB

## Elektronik-Greifzange

DIN ISO 9655

- Präzisionszangen für feine Montagearbeiten, z. B. in Elektronik und Feinmechanik
- Zum Greifen, Halten und Biegen
- Durchgestecktes Präzisionsgelenk
- Glatt geschliffene Greifflächen
- Kanten sorgfältig entgratet
- Reibungsarme Doppelfeder für ein sanftes und gleichmäßiges Öffnen
- Die Politur oder Spiegelpolitur bietet in Verbindung mit einem feinen Ölfilm einen guten Rostschutz – keine Störungen im Schaltkreis durch abblätternde Chromteile

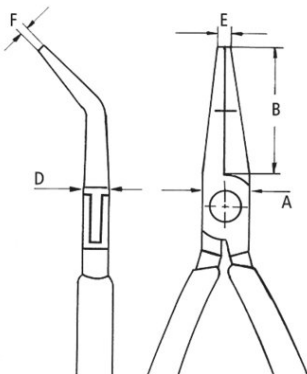


### Allgemein

Artikel-Nr.	35 42 115 SB
EAN	4003773027874
Kopf	spiegelpoliert
Griffe	mit Mehrkomponenten-Hüllen
Gewicht	96 g
Abmessungen	115 x 84 x 19 mm
Norm	DIN ISO 9655
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)	9,5 mm
Abmessung Winkel	45 °



Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten