

## Produktinformation

# 37 33 125

## Greifzange

Für Feinmechanik

DIN ISO 9655

- Präzisionszangen für feine Montagearbeiten, z. B. in Elektronik und Feinmechanik
- Zum Greifen, Halten und Biegen und Justieren
- Spitzen präzisionsgeschliffen
- Greifflächen glatt
- Kanten sorgfältig entgratet
- Eingelegtes Gelenk

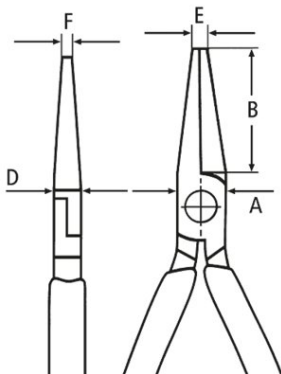


### Allgemein

Artikel-Nr.	37 33 125
EAN	4003773016960
Zange	verchromt
Kopf	verchromt
Griffe	mit Kunststoff überzogen
Gewicht	78 g
Abmessungen	125 x 54 x 12 mm
Norm	DIN ISO 9655
REACH- Konformität	enthält keine SVHC
RoHS- Konformität	nicht anzuwenden

### Technische Attribute

Backendicke (am Gelenk) (D)	7,0 mm
Spitzenbreite (E)	2,0 mm
Spitzendicke (F)	1,6 mm
Backenlänge (B)	27,0 mm
Kopfbreite (A)	12,0 mm



Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten