

## Produktinformation

# 34 12 130 ESD

## Präzisions-Elektronik-Greifzange ESD

DIN ISO 9655 DIN EN 61 340-5

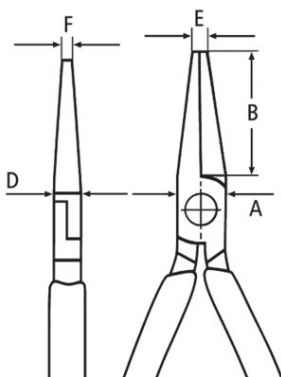


- Das Sortiment für höchste Ansprüche an Leistung und Ergebnis
- Präzisionszangen für feine Montagearbeiten, z. B. in Elektronik und Feinmechanik
- Zum Greifen, Halten und Biegen
- Griffe elektrisch ableitend – dissipativ
- Geschraubtes Gelenk: präziser, spielfreier Gang der Zange
- Präzise gefertigte Gelenkflächen für gleichmäßige, reibungsarme Bewegung im gesamten Öffnungsbereich
- Reibungsarme Doppelfeder für ein sanftes und gleichmäßiges Öffnen
- Glatt geschliffene Greifflächen; Kanten sorgfältig entgratet
- Blendfreies Finish
- Geringes Gewicht
- Ergonomische, zweifarbige Mehrkomponenten-ESD-Griffhüllen; schwarz/grau



| Allgemein          |                              |
|--------------------|------------------------------|
| Artikel-Nr.        | 34 12 130 ESD                |
| EAN                | 4003773061632                |
| Zange              | brüniert                     |
| Kopf               | poliert                      |
| Griffe             | mit Mehrkomponenten-Hüllen   |
| Gewicht            | 62 g                         |
| Abmessungen        | 135 x 53 x 13 mm             |
| Norm               | DIN ISO 9655 DIN EN 61 340-5 |
| REACH- Konformität | enthält keine SVHC           |
| RoHS- Konformität  | nicht anzuwenden             |

| Technische Attribute        |         |
|-----------------------------|---------|
| Backenlänge (B)             | 21,9 mm |
| Backendicke (am Gelenk) (D) | 6,5 mm  |
| Spitzenbreite (E)           | 1,4 mm  |
| Spitzendicke (F)            | 3,5 mm  |
| Kopfbreite (A)              | 11,2 mm |
| ESD                         | ja      |



Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten