

37 41 125

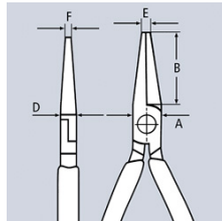
Greifzange für Feinmechanik



- 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
- Spezial-Werkzeugstahl in Sondergüte, geschmiedet, ölgehärtet
 - Form:runde, spitze Backen zum Anbiegen von Drahtösen



Artikel-Nr.	37 41 125
EAN	4003773035152
Kopf	poliert
Griffe	mit Kunststoff überzogen
Form	4
Zange	schwarz atramentiert
B mm	27,0
D mm	8,0
E mm	2,0
F mm	1,0
A mm	14,5
Länge mm	125
Gewicht netto g	76



Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

