

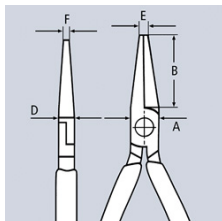
37 11 125

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: flache, breite Backen

Artikel-Nr.	37 11 125
EAN	4003773014287
Kopf	poliert
Griffe	mit Kunststoff überzogen
Form	1
Zange	schwarz atramentiert
B mm	27,0
D mm	7,0
E mm	2,0
F mm	5,5
A mm	12,5
Länge mm	125
Gewicht netto g	76



Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

