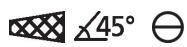


Produktinformation

38 95 200

Mechanikerzange

DIN ISO 5745



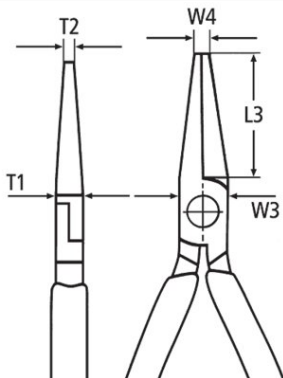
- Hohe Biegefestigkeit der Zangenspitzen
- 45° gewinkelte, flach-runde, lange Backen, auch zum Greifen von Zündkerzensteckern und Rundteilen (Zündkerzenstecker-Ziehzange)
- Vanadin-Elektrostahl, geschmiedet, ölgelärtet

Allgemein

Artikel-Nr.	38 95 200
EAN	4003773017233
Zange	verchromt
Kopf	verchromt
Griffe	mit Mehrkomponenten-Hüllen
Gewicht	207 g
Abmessungen	200 x 55 x 19 mm
Norm	DIN ISO 5745
Reach	Nein
RohS	Nein

Technische Attribute

Form	9
Backendicke (am Gelenk) (T1)	9,5
Spitzendicke (D1)	2,5 mm
Backenlänge (L3)	73,0 mm
Kopfbreite (W3)	17,5 mm
Kopfwinkel	45



Klassifikation

eCl@ss 5.1.4	21040301
proficl@ss 6.0	AAA004c004
UNSPSC 13.1	27112104

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

