

Informazione prodotto

38 25 200

- Punte resistenti alla torsione
- Becchi mezzotondi piegati a 40°
- Acciaio al vanadio, forgiato, temperato ad olio

Pinza per meccanica

DIN ISO 5745



Generico	
Art. No.	38 25 200
EAN	4003773043669
Esecuzione	cromata
Testa	cromata
Manici	rivestiti in materiale bicomponente
Peso	209 g
Dimensioni	200 x 52 x 19 mm
Norma	DIN ISO 5745
REACH conformità	non contiene SVHC
RoHS conformità	non applicabile
Caratteristiche tecniche	
	9,5 mm
Larghezza punta (W4)	3,0 mm
Tip Thickness (T2)	2,5 mm
	73,0 mm
Larghezza testa (W3)	17,5 mm
Angolo di testa	40 °

Con riserva di modifiche tecniche e salvo errori