

Informazione prodotto

38 21 200

- 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 21 200
EAN	4003773035176
Esecuzione	bonderizzata nera
Testa	pulita
Manici	rivestiti in resina sintetica
Peso	175 g
Dimensioni	200 x 47 x 13 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