

## Productinformatie

# 25 06 160 T

## Platspitse tang met zijsnijder (radiotang)

DIN ISO 5745 IEC 60900 DIN EN 60900

- Tang met geïntegreerde geïsoleerde bevestigingshaak om een valbeveiliging aan te brengen
- Geschikt voor fijnere grijp- en knipwerkzaamheden
- Vlakronde, lange, spits toelopende bekken
- Getande grijpvlakken
- Met lemmeten voor zachte, middelharde en harde draad
- Snijkanten extra inductief gehard, hardheid van de snijkanten ca. 61 HRC
- Vanadium-elektrostaal, gesmeed, stapsgewijs oliegehard



### Algemeen

Artikel-nr.	25 06 160 T
EAN	4003773081432
Tang	verchromd
Kop	verchromd
Benen	geïsoleerd met meercomponenten-omhullingen, VDE-gekeurd, met geïntegreerde geïsoleerde bevestigingshaak om een valbeveiliging aan te brengen
gewicht	155 g
Afmetingen	160 x 57 x 26 mm
Norm	DIN ISO 5745 DIN EN 60900 IEC 60900
REACH conformiteit	bevat geen SVHC
RoHS conformiteit	niet van toepassing

### Technische specificaties

Snijcapaciteiten half harde draad (diameter)	Ø 2,5 mm
Snijcapaciteiten harde draad (diameter)	Ø 1,6 mm
Bekdikte (scharnier) (T1)	9,0 mm
Puntbreedte (W4)	3,0 mm
Tip Thickness (T2)	2,5 mm
Beklengte (L3)	50,0 mm
Kopbreedte (W3)	16,5 mm

Onder voorbehoud van technische wijzigingen en vergissingen