

Productinformatie

25 06 160

Platspitse tang met zijsnijder (radiotang)

DIN ISO 5745 IEC 60900 DIN EN 60900

- 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
EAN	4003773033806
Tang	verchromd
Kop	verchromd
Benen	geïsoleerd met meer-componentengrepen, VDE-getest
gewicht	146 g
Afmetingen	160 x 53 x 17 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