

Productinformatie

25 26 160

Platspitse tang met zijsnijder (radiotang)

- Vlakronde, lange, spits toelopende bekken
- Geschikt voor fijnere grijp- en knipwerkzaamheden
- Getande grijpvlakken
- Met lemmeten voor zachte, middelharde en harde draad
- Snijkanten extra inductief gehard, hardheid van de snijkanten ca. 61 HRC



⚡ 1000V ⚡ 40° ⚡

Algemeen	
Artikelnr.	25 26 160
EAN	4003773052111
Tang	verchromd
Kop	verchromd
Greep	geïsoleerd met meer-componentengrepen, VDE-getest
gewicht	144 g
Afmetingen	160 x 51 x 18 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 zachte 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
Lengte grijpoppervlak (L4)	23 mm
VDE-gekeurd	ja

Technische wijzigingen en fouten voorbehouden

