

Productinformatie

25 21 160

Platspitse tang met zijsnijder (radiotang)

DIN ISO 5745

- 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
- 40° gebogen bekken
- Vanadium-elektrostaal, gesmeed, stapsgewijs oliegehard



Algemeen

Artikel-nr.	25 21 160
EAN	4003773050476
Tang	zwart geatramenteerd
Kop	gepolijst
Benen	met kunststof bekleed
gewicht	116 g
Afmetingen	160 x 50 x 20 mm
Norm	DIN ISO 5745
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
Lengte grijpoppervlak (L4)	23 mm

Onder voorbehoud van technische wijzigingen en vergissingen

