

## Productinformatie

# 74 06 160

## Kracht-zijsnijtang

DIN ISO 5749 IEC 60900 DIN EN 60900

- Voor zeer hoge en duurzame belasting
- Grote snijcapaciteit bij geringe krachtinspanning door optimale afstemming van snijhoek en overbrengingsverhouding
- Precisie snijkanten extra inductief gehard (hardheid van de snijkanten ca. 64 HRC) voor alle draadsoorten, ook pianodraad
- Chroom-vanadium-hoogwaardig staal, gesmeed, stapsgewijs oliegehard



### Algemeen

Artikel-nr.	74 06 160
EAN	4003773040705
Tang	verchromd
Kop	verchromd
Benen	geïsoleerd met meer-componentengrepen, VDE-getest
gewicht	215 g
Afmetingen	160 x 57 x 19 mm
Norm	DIN ISO 5749 DIN EN 60900 IEC 60900
REACH conformiteit	bevat geen SVHC
RoHS conformiteit	niet van toepassing

### Technische specificaties

Snijcapaciteiten half harde draad (diameter)	Ø 3,4 mm
Snijcapaciteiten harde draad (diameter)	Ø 2,5 mm
Snijcapaciteiten pianodraad (diameter)	Ø 2,0 mm
VDE-gekeurd	ja

Onder voorbehoud van technische wijzigingen en vergissingen