

## Productinformatie

# 74 22 250 T

## Kracht-zijnsnijtang

DIN ISO 5749



- Tang met bevestigingshaak om een valbeveiliging aan te brengen
- Voor zeer hoge en duurzame belasting
- Grote snijcapaciteit bij geringe krachtspanning door optimale afstemming van snijhoek en overbrengingsverhouding
- Precisie snijkanten extra inductief gehard (hardheid van de snijkanten ca. 64 HRC) voor alle draadsoorten, ook pianodraad
- 12° gebogen kop biedt ruimte om te grijpen
- Chroom-vanadium-hoogwaardig staal, gesmeed, stapsgewijs oliegehard

Algemeen	
Artikel-nr.	74 22 250 T
EAN	4003773080114
Tang	zwart geatramenteerd
Kop	gepolijst
Benen	met meer-componentengrepen, met geïntegreerde bevestigingshaak om een valbeveiliging aan te brengen
gewicht	460 g
Afmetingen	250 x 51 x 22 mm
Norm	DIN ISO 5749
REACH conformiteit	bevat geen SVHC
RoHS conformiteit	niet van toepassing
Technische specificaties	
Snijcapaciteiten half harde draad (diameter)	Ø 4,6 mm
Snijcapaciteiten harde draad (diameter)	Ø 3,5 mm
Snijcapaciteiten pianodraad (diameter)	Ø 3,0 mm
Valbeveiliging	ja

Onder voorbehoud van technische wijzigingen en vergissingen

