

## Productinformatie

**01 06 190**

### Kombitang

Chroom-Vanadium

DIN ISO 5746 IEC 60900 DIN EN 60900

- Voor uiterste belasting
- Met grijpzones voor plat en rond materiaal, voor veelzijdig gebruik
- Met snijkanten voor zachte, harde draad en pianodraad
- Lange snijkanten voor dikke kabels
- Snijkanten extra inductief gehard, hardheid van de snijkanten ca. 64 HRC
- Bijzonder slijtvaste grijpbekken dankzij de extra harding, hardheid van de snijkanten ca. 53 HRC
- Chroom-vanadium-hoogwaardig staal, gesmeed, stapsgewijs oliegehard



#### Algemeen

Artikel-nr.	01 06 190
EAN	4003773040415
Tang	verchroomd
Kop	verchroomd
Benen	geïsoleerd met meer-componentengrepen, VDE-getest
gewicht	320 g
Afmetingen	190 x 38 x 22 mm
Norm	DIN ISO 5746 DIN EN 60900 IEC 60900
	nee
	nee

#### Technische specificaties

Snijcapaciteiten harde draad (diameter)	Ø 2,5 mm
Snijcapaciteiten pianodraad (diameter)	Ø 2,0 mm
Snijdwaarde Cu-kabel, meerdradig	Ø 13,0 mm
Snijdwaarde Cu-kabel, meerdradig	25,0 mm <sup>2</sup>
VDE-gekeurd	ja

#### Klasse

eCl@ss 5.1.4	21040301
ETIM 6.0	EC000836
proficl@ss 6.0	AAA967c005
UNSPSC 13.1	27112139

Onder voorbehoud van technische wijzigingen en vergissingen