

Productinformatie

76 12 125

Zijsnijtang

Voor elektromechanica

DIN ISO 5749

- Met scherpe, exact sluitende snijkanten voor zachte, harde draad alsook pianodraad
- Snijkanten extra inductief gehard, hardheid van de snijkanten ca. 63 HRC
- Verzonken scharnier
- Met facet
- Vanadium-elektrostaal, gesmeed, stapsgewijs oliegehard



Artikel-nr.	76 12 125
EAN	4003773048015
Tang	zwart geatramenteerd
Kop	gepolijst
Benen	met meer-componentengrepen
gewicht	112 g
Afmetingen	125 x 60 x 19 mm
Norm	DIN ISO 5749

Technische Attribute

Type	1
Snijcapaciteiten half harde draad (diameter)	Ø 2,3 mm
Snijcapaciteiten harde draad (diameter)	Ø 1,5 mm
Snijcapaciteiten zachte draad (diameter)	Ø 0,4 – 3 mm
	16 mm
	9 mm
Kopbreedte	14,5 mm

eCl@ss 5.1.4	21040302
ETIM 5.0	EC000165
ETIM 6.0	EC000165
proficl@ss 6.0	AAA949c004
UNSPSC 13.1	27112114

Onder voorbehoud van technische wijzigingen en vergissingen