

Produktinformation

70 26 160

Seitenschneider

DIN ISO 5749 IEC 60900 DIN EN 60900



⚡ 1000 V 

- Mit verlängerter Schneide
- Der unentbehrliche Seitenschneider für vielseitigen Einsatz
- Hochwertiges Material und präzise Verarbeitung für eine lange Standzeit
- Präzisionsschneiden für weiche Werkstoffe
- Sauberer Schnitt bei dünnen Cu-Drähten, auch an den Schneidenspitzen
- Schneiden zusätzlich induktiv gehärtet, Schneidenhärte ca. 62 HRC
- Schlanke Kopfform für den Einsatz in schwer zugänglichen Arbeitsbereichen
- Mit kleiner Facette
- Vanadin-Elektrostahl, geschmiedet, mehrstufig ölgehärtet



Allgemein	
Artikel-Nr.	70 26 160
EAN	4003773018223
Zange	verchromt
Kopf	verchromt
Griffe	isoliert mit Mehrkomponenten-Hüllen, VDE-geprüft
Gewicht	216 g
Abmessungen	160 x 55 x 20 mm
Norm	DIN ISO 5749 DIN EN 60900 IEC 60900
Reach-konform	Nein
RohS-konform	Nein

Technische Attribute	
Schneidwerte weicher Draht (Durchmesser)	Ø 4,0 mm
VDE-geprüft	Ja

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

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten