

Produktinformation

70 01 160

Seitenschneider

DIN ISO 5749



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



Allgemein

Artikel-Nr.	70 01 160
EAN	4003773013426
Zange	schwarz atramentiert
Kopf	poliert
Griffe	mit Kunststoff überzogen
Gewicht	171 g
Abmessungen	160 x 50 x 13 mm
Norm	DIN ISO 5749
Reach	Nein
RohS	Nein

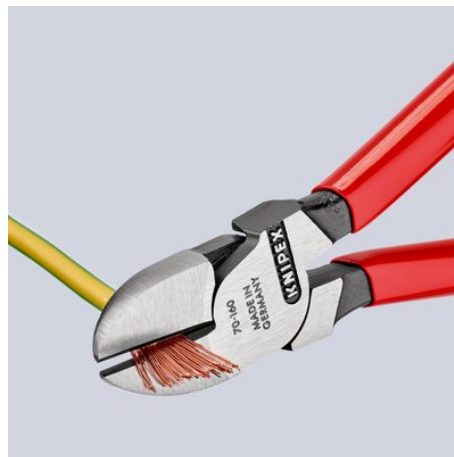
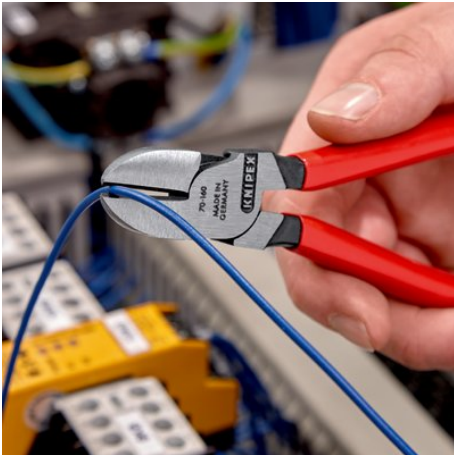
Technische Attribute

Schneidwerte weicher Draht (Durchmesser)	Ø 4,0 mm
Schneidwerte mittelharter Draht (Durchmesser)	Ø 3,0 mm
Schneidwerte harter Draht (Durchmesser)	Ø 2 mm

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



sauberer Schnitt bei dünnen Cu-Drähten, auch an den Schneidenspitzen