

Produktinformation

70 06 160

Seitenschneider

DIN ISO 5749 IEC 60900 DIN EN 60900





- Mit verlängerter Schneide
- 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, Schneidenhärte ca. 62 HRC
- Schlanke Kopfform für den Einsatz in schwer zugänglichen Arbeitsbereichen
- VDE-geprüfte Sicherheit bis 1000 Volt
- Mit Facette
- Vanadin-Elektrostahl, geschmiedet, mehrstufig ölgehärtet



Allgemein	
Artikel-Nr.	70 06 160
EAN	4003773021995
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- Konformität	enthält keine SVHC
RoHS- Konformität	nicht anzuwenden

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
VDE-geprüft	ja

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

KNIPEX Quality – Made in Germany















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