

Produktinformation

70 06 160 S1

Seitenschneider

DIN ISO 5749 IEC 60900 DIN EN 60900



 1000 V

- Schlanke Kopfform für den Einsatz in schwer zugänglichen Arbeitsbereichen
- 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
- VDE-geprüfte Sicherheit bis 1000 Volt

Allgemein	
Artikel-Nr.	70 06 160 S1
EAN	4003773037736
Zange	verchromt
Kopf	verchromt
Griffe	isoliert mit Mehrkomponenten-Hüllen, VDE-geprüft
Gewicht	156 g
Abmessungen	160 x 47 x 10 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 2,0 mm
VDE-geprüft	ja

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten



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

