

# 70 06 125

## Seitenschneider



- 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
- Vanadin-Elektrostahl, geschmiedet, mehrstufig ölgehärtet



<b>Artikel-Nr.</b>	70 06 125
<b>EAN</b>	4003773018124
<b>Zange</b>	verchromt
<b>Griffe</b>	isoliert mit Mehrkomponenten-Hüllen, VDE-geprüft
<b>Form</b>	0
<b>Kopf</b>	
<b>Isolationsnorm</b>	IEC 60900 DIN EN 60900
<b>Schneidwerte mittelharter Draht (Durchmesser) Ø mm</b>	2,3
<b>Schneidwerte harter Draht (Durchmesser) Ø mm</b>	1,5
<b>Schneidwerte weicher Draht (Durchmesser) Ø mm</b>	3,0
<b>Nennmaß</b>	125 mm
<b>Länge mm</b>	125
<b>Gewicht netto g</b>	121



Schlanke Kopfform und exakter Schnitt an den Schneidenspitzen: vorteilhaft beim Einsatz in schwer zugänglichen Arbeitsbereichen

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

