

Produktinformation

74 06 250 T

Kraft-Seitenschneider

DIN ISO 5749 IEC 60900 DIN EN 60900

- Für härteste, dauerhafte Beanspruchung
- Hohe Schneidleistung bei geringem Kraftaufwand durch optimale Abstimmung von Schneidenwinkel und Übersetzungsverhältnis
- Präzisionsschneiden zusätzlich induktiv gehärtet, (Schneidenhärte ca. 64 HRC) für alle Drahtsorten einschließlich Pianodraht
- Zange mit integrierter isolierter Befestigungsöse zum Anbringen einer Absturzsicherung
- Chrom-Vanadin-Hochleistungsstahl, geschmiedet, mehrstufig ölgehärtet



⚠ 1000 V 



Allgemein	
Artikel-Nr.	74 06 250 T
EAN	4003773081500
Zange	verchromt
Kopf	verchromt
Griffe	isoliert mit Mehrkomponenten-Hüllen, VDE-geprüft; mit integrierter isolierter Befestigungsöse zum Anbringen einer Absturzsicherung
Gewicht	465 g
Abmessungen	250 x 61 x 29 mm
Norm	DIN ISO 5749 DIN EN 60900 IEC 60900
Reach	Nein
RohS	Nein

Technische Attribute	
Form	0
Schneidwerte mittelharter Draht (Durchmesser)	Ø 4,6 mm
Schneidwerte harter Draht (Durchmesser)	Ø 3,5 mm
Schneidwerte Pianodraht (Durchmesser)	Ø 3,0 mm
Absturzsicherung	Ja
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