

KOMBIZANGE DIN ISO 5746



Zum Greifen und Halten sowie Schneiden harter und weicher Drähte und Kabel

- Hochwertiger Werkzeug-Stahl gewährleistet lange Standzeit und Präzision der Greif- und Schneidflächen
- Extra lange Schneide auch für dickere Kabel
- Ergonomischer und rutschfester 2-Komponenten-Komfortgriff mit schlanker Kragenform für angenehmes Arbeiten und optimale Kraftübertragung

Schneiden: induktiv gehärtete Präzisionsschneiden
 Brennerloch: zum Greifen von runden Materialien
 Oberfläche: rundum geschliffen und verchromt
 Gelenk: eingelegt

L mm	L inch	mittelharter Draht	harter Draht	Kupfer- und Alu-Kabel	Art.-Nr.	VE/St.
160	6 1/2	Ø 3,1 mm	Ø 2,0 mm	Ø 10,0 mm	16 mm ² 0714 01 554	1
180	7	Ø 3,4 mm	Ø 2,2 mm	Ø 12,0 mm		
200	8	Ø 3,8 mm	Ø 2,5 mm	Ø 13,0 mm		

KRAFT-SEITENSCHNEIDER DIN ISO 5749



Zum Schneiden von Piano-, harten und weichen Drähten

- Kraftsparendes, sauberes Schneiden durch gefräste Präzisionsschneide
- Hochwertiger Werkzeug-Stahl gewährleistet lange Standzeit und Präzision der Schneiden auch bei härtester Beanspruchung
- Ergonomischer und rutschfester 2-Komponenten-Komfortgriff mit schlanker Kragenform für angenehmes Arbeiten und optimale Kraftübertragung

Schneiden: induktiv gehärtete Präzisionsschneiden
 Oberfläche: rundum geschliffen und verchromt
 Gelenk: aufgelegt, Niet angeschmiedet

L mm	L inch	weicher Draht	mittelharter Draht	harter Draht	Piano-Draht	Art.-Nr.	VE/St.
140	5 1/2	Ø 4,0 mm	Ø 3,1 mm	Ø 2,0 mm	Ø 1,5 mm	0714 01 551	1
160	6 1/4		Ø 3,4 mm	Ø 2,5 mm	Ø 2,0 mm		
180	7		Ø 3,8 mm	Ø 2,7 mm	Ø 2,2 mm		
200	8	Ø 4,5 mm	Ø 4,2 mm	Ø 3,0 mm	Ø 2,5 mm	0714 01 598	