

Knipex 74 01 250. Kraft-Seitenschneider, schwarz atramentiert, 250 mm

Artikel-Nr. WL61686 **Hersteller** Knipex**Hersteller-Nr.** 74 01 250

Kraft-Seitenschneider, schwarz atramentiert, 250 mm

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Farbe	Schwarz
Gewicht	0.1 kg



NORMEN & KONFORMITÄT

ISO 5749

BESCHREIBUNG

Weitere Ausführungen

Artikel-Nr. Werkzeuglänge

[WL23706](#) 160 mm[WL23715](#) 180 mm[WL23716](#) 200 mm[WL61685](#) 140 mm**WL61686 250 mm**

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. der 250 mm lange Seitenschneider ist geeignet für Cu-Leiter bis 16 mm² und Al-Leiter bis 35 mm². - Form: 0 - Schneidwerte mittelharter Draht (Durchmesser): Ø 4,6mm - Schneidwerte harter Draht (Durchmesser): Ø 3,5mm - Schneidwerte Pianodraht (Durchmesser): Ø 3,0mm

- 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

Produktdetails

Artikel-Nr.	WL61686
Modell	74 01 250
Hersteller	KNIPEX
Hersteller-Artikel-Nr.	74 01 250
Abmessungen (LxBxH)	245 mm x 54 mm x 16 mm
Abmessungen mit Verpackung (LxBxH)	264 mm x 94 mm x 51 mm
Volumen mit Verpackung	1,266 dm ³
Verkaufseinheit	Stück
Art der Verpackung	Einzelpackung
Normen	DIN ISO 5749
RoHS konform	nein
Oberfläche	schwarz atramentiert
Befestigung für Absturzsicherung	nein
VDE	nein
ESD gerecht	nein
Werkzeuglänge	250 mm
Beschreibung Kopf	poliert
Griff Ausprägung	mit Kunststoff überzogen
Schneidwert Drahtdurchmesser hart	3,5 mm
Schneidwert Drahtdurchmesser mittel	4,6 mm