

## Kraft-Seitenschneider, schwarz atramentiert, 140 mm



### Weitere Ausführungen

Artikel-Nr.	Werkzeuglänge
<a href="#">WL23706</a>	160 mm
<a href="#">WL23715</a>	180 mm
<a href="#">WL23716</a>	200 mm
WL61685	140 mm
<a href="#">WL61686</a>	250 mm

### Beschreibung

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. - Form: 0 - Schneidwerte mittelharter Draht (Durchmesser): Ø 3,1mm - Schneidwerte harter Draht (Durchmesser): Ø 2,0mm - Schneidwerte Pianodraht (Durchmesser): Ø 1,5mm

- 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. WL61685

Products for the electronic industry



Modell	74 01 140
Hersteller	KNIPEX
Hersteller-Artikel-Nr.	74 01 140
Abmessungen (LxBxH)	140 mm x 52 mm x 15 mm
Verkaufseinheit	Stück
Normen	DIN ISO 5749
RoHS konform	nein
Oberfläche	schwarz atramentiert
Befestigung für Absturzsicherung	nein
VDE	nein
ESD gerecht	nein
Werkzeuglänge	140 mm
Beschreibung Kopf	poliert
Griff Ausprägung	mit Kunststoff überzogen
Schneidwert Drahtdurchmesser hart	2 mm
Schneidwert Drahtdurchmesser mittel	3,1 mm