

Knipex 70 06 160 T. Seitenschneider, verchromt, isoliert, Befestigungsöse, 160 mm

Artikel-Nr. WL61646 **Hersteller** Knipex**Hersteller-Nr.** 70 06 160 T

Seitenschneider, verchromt, isoliert, Befestigungsöse, 160 mm

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität **Originalprodukt**Artikelzustand **Neu**Gewicht **0.1 kg**

NORMEN & KONFORMITÄT

EN 60900 DIN ISO 5749 IEC 60900

BESCHREIBUNG

Weitere Ausführungen

Artikel-Nr. Befestigung für Absturzsicherung Werkzeuglänge

WL23697	nein	160 mm
WL23702	nein	140 mm
WL61645	nein	125 mm
WL61646	ja	160 mm
WL61647	ja	180 mm
WL61648	nein	180 mm

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. mit verlängerter Schneide. Zange mit integrierter isolierter Befestigungsöse zum Anbringen einer Absturzsicherung. - Schneidwerte mittelharter Draht (Durchmesser): Ø 3,0mm - Schneidwerte harter Draht (Durchmesser): Ø 2mm - Schneidwerte weicher Draht (Durchmesser): Ø 4,0mm - Absturzsicherung: Ja - VDE-geprüft: Ja

- 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, Schneidenhärte ca. 62 HRC
- Schlanke Kopfform für den Einsatz in schwer zugänglichen Arbeitsbereichen

Produktdetails

Artikel-Nr.	WL61646
Modell	70 06 160 T
Hersteller	KNIPEX
Hersteller-Artikel-Nr.	70 06 160 T
Abmessungen (LxBxH)	169 mm x 54 mm x 28 mm
Abmessungen mit Verpackung (LxBxH)	177 mm x 61 mm x 30 mm
Volumen mit Verpackung	0,326 dm ³
Verkaufseinheit	Stück
Art der Verpackung	Einzelpackung
Normen	DIN EN 60900, DIN ISO 5749 IEC 60900
RoHS konform	nein
Oberfläche	verchromt
VDE	ja
Befestigung für Absturzsicherung	ja
ESD gerecht	nein
Werkzeuglänge	160 mm
Beschreibung Kopf	verchromt
Griff Ausprägung	VDE, Tethered Tools isoliert mit Mehrkomponenten-Hüllen, VDE-geprüft; mit integrierter isolierter Befestigungsöse zum Anbringen einer Absturzsicherung
Schneidwert Drahtdurchmesser hart	2 mm
Schneidwert Drahtdurchmesser mittel	3 mm
Schneidwert Drahtdurchmesser weich	4 mm