

# Knipex 71 22 200 T. CoBolt Kompakt-Bolzenschneider, schwarz atramentiert, Befestigungsöse, 200 mm

**Artikel-Nr.** WL61657 **Hersteller** Knipex**Hersteller-Nr.** 71 22 200 T

CoBolt Kompakt-Bolzenschneider, schwarz atramentiert, Befestigungsöse, 200 mm

## TECHNISCHE DATEN

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

## BESCHREIBUNG

### Weitere Ausführungen

**Artikel-Nr. Befestigung für Absturzsicherung**[WL44820](#) nein**WL61657** ja

KNIPEX CoBolt® Mit Präzisionsschneiden für weichen, harten Draht sowie Pianodraht. Schneidet Bauteile wie Bolzen, Nägel, Nieten usw. bis Ø 5,2 mm. Besonders hohe Schneidleistung bei geringerem Kraftaufwand durch höchst effiziente Gelenkkonstruktion. Schneiden zusätzlich induktiv gehärtet, Schneidhärte ca. 64 HRC. In die Griffhüllen integrierte Öffnungsfeder und Verriegelung für komfortables Arbeiten und sicheren Transport. mit schlanken Mehrkomponenten-Hüllen ohne Kragen für besseres Handling und einfacheren Transport. Zange mit Befestigungsöse zum Anbringen einer Absturzsicherung. 20° gewinkelter Kopf mit einseitiger Lasche und Seitenschnitt zum nahezu flächenbündigen Schneiden, mit Freiraum zum Greifen. - Form: 2 - Schneidwerte weicher Draht (Durchmesser): Ø 6mm - Schneidwerte mittelharter Draht (Durchmesser): Ø 5,2mm - Schneidwerte harter Draht (Durchmesser): Ø 4,0mm - Schneidwerte Pianodraht (Durchmesser): Ø 3,6mm - Absturzsicherung: Ja

- Mit Präzisionsschneiden für weichen, harten Draht sowie Pianodraht
- Schneidet Bauteile wie Bolzen, Nägel, Nieten usw. bis Ø 5,2 mm

- Besonders hohe Schneidleistung bei geringerem Kraftaufwand durch höchst effiziente Gelenkkonstruktion
- Schneiden zusätzlich induktiv gehärtet, Schneidenhärte ca. 64 HRC

## Produktdetails

Artikel-Nr.	WL61657
Modell	71 22 200 T
Hersteller	KNIPEX
Hersteller-Artikel-Nr.	71 22 200 T
Abmessungen (LxBxH)	200 mm x 55 mm x 23 mm
Abmessungen mit Verpackung (LxBxH)	211 mm x 66 mm x 30 mm
Volumen mit Verpackung	0,41 dm <sup>3</sup>
Verkaufseinheit	Stück
Art der Verpackung	Einzelpackung
Produktserie	CoBolt®
RoHS konform	nein
Oberfläche	schwarz atramentiert
Backenwinkel	Backen, gewinkelt, 20°
VDE	nein
ESD gerecht	nein
Befestigung für Absturzsicherung	ja
Werkzeuglänge	200 mm
Griff Ausprägung	Tethered Tools   mit schlanken Mehrkomponenten-Hüllen, mit integrierter Befestigungsöse zum Anbringen einer Absturzsicherung
Schneidwert Drahtdurchmesser hart	4 mm
Schneidwert Drahtdurchmesser mittel	5,2 mm
Schneidwert Drahtdurchmesser weich	6 mm
Zangenart	Bolzenschneider