

## Produktinformation

# 71 01 200

**KNIPEX CoBolt®**  
Kompakt-Bolzenschneider



- Mikrostrukturierte Schneide verringert das Rutschen von Schneidmaterialien aus dem Zangenmaul
- Mit Greiffläche unter dem Gelenk zum Greifen und Ziehen von Drähten ab Ø 1,0 mm
- 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



Allgemein	
Artikel-Nr.	71 01 200
EAN	4003773033165
Zange	schwarz atramentiert
Griffe	mit Kunststoff überzogen
Gewicht	335 g
Abmessungen	200 x 41 x 15 mm
REACH- Konformität	enthält SVHC
RoHS- Konformität	nicht anzuwenden
CO <sub>2</sub> Fußabdruck (PCF)	745 g CO <sub>2</sub> e
Anteil Recycling-Material	> 90 %
Technische Attribute	
Schneidwerte weicher Draht (Durchmesser)	Ø 6 mm
Schneidwerte mittelharter Draht (Durchmesser)	Ø 5,2 mm
Schneidwerte harter Draht (Durchmesser)	Ø 4,0 mm
Schneidwerte Pianodraht (Durchmesser)	Ø 3,6 mm

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten



Mikrostrukturierte Schneide verringert das Rutschen von Schneidmaterialien aus dem Zangenmaul



Mit Greiffläche unter dem Gelenk zum Greifen und Ziehen von Drähten ab  $\varnothing$  1,0 mm

