

71 32 200 T

KNIPEX CoBolt® mit Befestigungsöse mit Befestigungsöse



- Präzisionsschneiden für weichen und 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
- Chrom-Vanadin-Hochleistungsstahl, geschmiedet, mehrstufig ölgehärtet
 - Form: die Aussparung in der Schneide erleichtert das Schneiden dickerer Drähte, z. B. bei abgehängten Deckenkonstruktionen
- Zusätzlich in die Griffhüllen integrierte Öffnungsfeder und Verriegelung für komfortables Arbeiten und sicheren Transport
- Mit schlanken Mehrkomponenten-Griffhüllen ohne Kragen für besseres Handling und einfacheren Transport
- Mit Greiffläche unter dem Gelenk zum Greifen und Ziehen von Drähten ab Ø 1,0 mm
- Zange mit Befestigungsöse zum Anbringen einer Absturzsicherung

60 % Kraftersparnis im Vergleich zu herkömmlichen Kraft-Seitenschneidern

Die geniale Übersetzungsmechanik gewährleistet extrem günstige Hebelverhältnisse bei sehr geringer Reibung. Die Schnittkräfte liegen über dem 30-fachen der aufgewendeten Handkraft.

Artikel-Nr.	71 32 200 T
EAN	4003773080060
Zange	schwarz atramentiert
Griffe	mit schlanken Mehrkomponenten-Hüllen, mit integrierter Befestigungsöse zum Anbringen einer Absturzsicherung
Form	3
Schneidwerte mittelharter Draht (Durchmesser) Ø mm	5,2
Schneidwerte harter Draht (Durchmesser) Ø mm	4,0
Schneidwerte Pianodraht (Durchmesser) Ø mm	3,6
Schneidwerte weicher Draht (Durchmesser) Ø mm	6,0
Länge mm	200
Gewicht netto g	380



71 31/32/41 200: Durch die gelenknahe Schneiden-Aussparung werden dickere Drähte in einer günstigen Schneidposition gehalten (optimale Hebelverhältnisse). Das bei Bolzenschneidern übliche Nachsetzen entfällt.



71 01/02/12 200 und 71 31/32 200



Öffnungsfeder und Transportverriegelung

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten