

Produktdatenblatt

71 01 200

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, Schneidenhärte ca. 64 HRC
- geschmiedet
- verbesserte Schneidleistung
- leichtes Schneiden von großen Querschnitten durch mikrostrukturierte Schneide
- mit Greiffläche unter dem Gelenk zum Greifen und Ziehen von Drähten ab Ø 1,0 mm
- Chrom-Vanadin-Hochleistungsstahl, geschmiedet, mehrstufig ölgehärtet

Allgemein

| | |
|---------------|--------------------------|
| Artikelnummer | 71 01 200 |
| EAN | 4003773033165 |
| Zange | schwarz atramentiert |
| Griffe | mit Kunststoff überzogen |
| Gewicht | 345 g |
| Abmessung | 200 x 50 x 20 mm |

Technische Attribute

| | |
|---|--------|
| Form | 0 |
| Schneidwerte mittelharter Draht (Durchmesser) | Ø 5,2 |
| Schneidwerte harter Draht (Durchmesser) | Ø 4,0 |
| Schneidwerte Pianodraht (Durchmesser) | Ø 3,6 |
| Schneidwerte weicher Draht (Durchmesser) | Ø 6 mm |

Klassifikation

| | |
|----------------|------------|
| eCl@ss 5.1.4 | 21040302 |
| ETIM 5.0 | EC002689 |
| ETIM 6.0 | EC002689 |
| proficl@ss 6.0 | AAC440c002 |

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten