

Produktdatenblatt

87 02 250

KNIPEX Cobra®

DIN ISO 8976



- Einstellung per Knopfdruck direkt am Werkstück: schnelle und bequeme Handhabung
- Feinverstellung: ermöglicht optimale Anpassung an verschiedenste Werkstückgrößen und handfreundliche Griffstellung. Anzahl Einstellpositionen siehe Tabelle.
- sicheres Einrasten des Gelenkbolzens: keine unbeabsichtigte Verstellung
- durchgestecktes Gelenk: hohe Stabilität durch doppelte Führung
- selbstklemmend an Rohren und Muttern: kein Abrutschen am Werkstück, kraftsparendes Arbeiten
- Greifflächen mit spezialgehärteten Zähnen, Härte der Zähne ca. 61 HRC: dauerhaft sicheres Greifen durch hohe Verschleißfestigkeit
- Einhandverstellung
- Klemmschutz verhindert Quetschverletzungen
- günstige Hebelwirkung: optimale Kraftübertragung
- mit schlanken Mehrkomponenten-Griffhüllen ohne Kragen für besseres Handling und einfacheren Transport
- Chrom-Vanadin-Elektrostahl, geschmiedet, mehrstufig ölgehärtet

Allgemein	
Artikelnummer	87 02 250
EAN	4003773040316
Gewicht	366 g
Abmessung	250 x 50 x 18 mm
Technische Attribute	
Einstellpositionen	25
Kapazität für Muttern, Schlüsselweite (Zoll)	2
Kapazität für Muttern, Schlüsselweite (mm)	46 mm
Kapazität für Rohre (Durchmesser)	Ø 50 mm
Klassifikation	
eCl@ss 5.1.4	21040301
ETIM 5.0	EC000164
ETIM 6.0	EC000164
proficl@ss 6.0	AAA936c004

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten