

Produktdatenblatt

87 26 250 T

KNIPEX Cobra® VDE

DIN ISO 8976 IEC 60900 DIN EN 60900



- Einstellung durch Anschieben direkt ans Werkstück: schnelle, sichere und bequeme Handhabung
- Feinverstellung: ermöglicht optimale Anpassung an verschiedenste Werkstückgrößen und handfreundliche Griffstellung
- gute Zugänglichkeit zum Werkstück
- 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
- durchgestecktes Gelenk: hohe Stabilität durch doppelte Führung
- hohe Belastbarkeit bei schlanker Konstruktion
- Klemmschutz verhindert Quetschverletzungen
- Zange mit integrierter isolierter Befestigungsöse zum Anbringen einer Absturzsicherung
- Chrom-Vanadin-Elektrostahl, geschmiedet, mehrstufig ölgehärtet

Allgemein

Artikelnummer	87 26 250 T
EAN	4003773081517
Zange	verchromt
Kopf	verchromt
Griffe	isoliert mit Mehrkomponenten-Hüllen, VDE-geprüft; mit integrierter isolierter Befestigungsöse zum Anbringen einer Absturzsicherung
Gewicht	435 g
Abmessung	250 x 71 x 30 mm

Technische Attribute

Einstellpositionen	24
Kapazität für Rohre (Durchmesser)	Ø 2 Zoll
Kapazität für Muttern, Schlüsselweite (mm)	46 mm
Kapazität für Rohre Zoll (Durchmesser)	Ø 50 mm
Absturzsicherung	Ja

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