

Produktinformation

87 26 250 T BK

KNIPEX Cobra® VDE

Hightech-Wasserpumpenzange, isoliert

DIN ISO 8976 IEC 60900 DIN EN 60900



⚡ 1000 V 



- Zange mit integrierter isolierter Befestigungsöse zum Anbringen einer Absturzsicherung
- Einstellung durch Anschieben direkt ans Werkstück: schnelle, sichere und bequeme Handhabung
- Feinverstellung: ermöglicht optimale Anpassung an verschiedenste Werkstückgrößen und handfreundliche Griffstellung
- Guter Zugang zum Werkstück durch schlanke Bauform im Kopf- und Gelenkbereich
- 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
- Klemmschutz verhindert Quetschverletzungen
- Chrom-Vanadin-Elektrostahl, geschmiedet, mehrstufig ölgehärtet

Allgemein

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | 87 26 250 T BK |
| EAN | 4003773081869 |
| Zange | verchromt |
| Kopf | verchromt |
| Griffe | isoliert mit Mehrkomponenten-Hüllen, VDE-geprüft; mit integrierter isolierter Befestigungsöse zum Anbringen einer Absturzsicherung |
| Gewicht | 400 g |
| Abmessungen | 250 x 70 x 28 mm |
| Norm | DIN ISO 8976 DIN EN 60900 IEC 60900 |
| REACH- Konformität | enthält keine SVHC |
| RoHS- Konformität | nicht anzuwenden |

Technische Attribute

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

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten