

Produktinformation

08 26 145

Spitz-Kombizange

DIN ISO 5746 IEC 60900 DIN EN 60900



Immer dabei, überall nützlich: die vielseitige Zange für unterwegs

- Kleine Kraft-Kombizange mit spitzem Maul.
- Für alle gängigen Installations- und Reparaturarbeiten.
- Besonders handlich: ideal zum Arbeiten in schwer zugänglichen Arbeitsbereichen dank schlanker Kopfform mit spitz zulaufenden Backen (sehr verdrehsicher)
- Greiffläche einseitig konvex - zum sicheren Greifen flacher Teile
- Gefräste Nut im Greifbereich ermöglicht das sichere Halten und Ziehen kleiner Werkstücke wie Nägel, Stifte und Bolzen
- Die zuverlässige und vielseitige Spitz-Kombizange für unterwegs
- Leichtes Schneiden dank hochübersetztem Kraftgelenk
- Mit Schneiden für weichen, mittelharten und harten Draht
- Schneiden zusätzlich induktiv gehärtet, Schneidenhärte ca. 61 HRC
- Lange Haltbarkeit und stabile Spitzen
- Spezial-Werkzeugstahl in Sondergüte, geschmiedet, mehrstufig ölgehärtet

Allgemein

| | |
|-------------|--|
| Artikel-Nr. | 08 26 145 |
| EAN | 4003773079361 |
| Zange | verchromt |
| Kopf | verchromt |
| Griffe | isoliert mit Mehrkomponenten-Hüllen, VDE-geprüft |
| Gewicht | 145 g |
| Abmessungen | 145 x 58 x 18 mm |
| Norm | DIN ISO 5746 DIN EN 60900 IEC 60900 |
| Reach | Nein |
| RohS | Nein |

Technische Attribute

| | |
|---|----------------------|
| Schneidwerte mittelharter Draht (Durchmesser) | Ø 3,0 mm |
| Schneidwerte harter Draht (Durchmesser) | Ø 2,0 mm |
| Schneidwert Cu-Kabel, mehrdrähtig | Ø 8,0 mm |
| Schneidwert Cu-Kabel, mehrdrähtig | 16,0 mm ² |
| VDE-geprüft | Ja |

Klassifikation

| | |
|----------------|------------|
| eCl@ss 5.1.4 | 21040301 |
| ETIM 6.0 | EC000836 |
| proficl@ss 6.0 | AAA967c005 |
| UNSPSC 13.1 | 27112139 |

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

