

Produktinformation

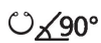
48 21 J11

Präzisions-Sicherungsringzange

Für Innenringe in Bohrungen

DIN 5256 D

- Hoch belastbar im Dauereinsatz: bis zu 10-fach höhere Standzeit gegenüber angedrehten Spitzen
- Mit eingesetzten Spitzen für sicheres Arbeiten
- Große Auflageflächen an den Spitzen: keine Verwindung der Ringe, leichte Montage
- Geschraubtes Gelenk: präziser, spielfreier Gang der Zange
- Rutschhemmender Kunststoffüberzug an den Griffen



Allgemein

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | 48 21 J11 |
| EAN | 4003773048633 |
| Zange | grau atramentiert |
| Griffe | mit rutschhemmendem Kunststoff überzogen |
| Gewicht | 105 g |
| Abmessungen | 130 x 52 x 12 mm |
| Norm | DIN 5256 D |
| REACH- Konformität | enthält keine SVHC |
| RoHS- Konformität | nicht anzuwenden |

Technische Attribute

| | |
|-----------------------------------|--------------|
| Kapazität für Bohrungsdurchmesser | Ø 12 – 25 mm |
| Spitzen (Durchmesser) | Ø 1,3 mm |

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten