

Produktinformation

48 11 J4 SB

Präzisions-Sicherungsringzange

Für Innenringe in Bohrungen

DIN 5256 C

- Hoch belastbar im Dauereinsatz: bis zu 10-fach höhere Standzeit gegenüber angedrehten Spitzen
- Mit eingesetzten Spitzen für sicheres Arbeiten
- Geschraubtes Gelenk: präziser, spielfreier Gang der Zange
- Rutschhemmender Kunststoffüberzug an den Griffen
- Gerade Spitzen
- Eingesetzte Spitzen: Federstahldraht, gezogen
- Zangenkörper: Chrom-Vanadin-Elektrostahl, geschmiedet, ölgehärtet



Allgemein

| | |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr. | 48 11 J4 SB |
| EAN | 4003773050322 |
| Zange | grau atramentiert |
| Griffe | mit rutschhemmendem Kunststoff überzogen |
| Gewicht | 602 g |
| Abmessungen | 320 x 84 x 22 mm |
| Norm | DIN 5256 C |
| REACH- Konformität | enthält keine SVHC |
| RoHS- Konformität | nicht anzuwenden |

Technische Attribute

| | |
|-----------------------------------|---------------|
| Kapazität für Bohrungsdurchmesser | Ø 85 – 140 mm |
| Spitzen (Durchmesser) | Ø 3,2 mm |

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten