

## Produktinformation

# 49 11 A2

## Präzisions-Sicherungsringzange

Für Außenringe auf Wellen

DIN 5254 A



- Hoch belastbar im Dauereinsatz: bis zu 10-fach höhere Standzeit gegenüber angedrehten Spitzen
- Mit eingesetzten Spitzen für sicheres Arbeiten
- Mit Überdehnungsschutz
- Große Auflageflächen an den Spitzen: keine Verwindung der Ringe, leichte Montage
- Geschraubtes Gelenk: präziser, spielfreier Gang der Zange
- Im Gelenk liegende Öffnungsfeder, geschützt und unverlierbar
- Rutschhemmender Kunststoffüberzug an den Griffen
- Schlanker Zangenkopf für optimalen Zugang zum Werkstück

MM Ø

| Allgemein          |  |
|--------------------|--|
| Artikel-Nr.        | 49 11 A2                                 |
| EAN                | 4003773048732                            |
| Zange              | grau atramentiert                        |
| Griffe             | mit rutschhemmendem Kunststoff überzogen |
| Gewicht            | 170 g                                    |
| Abmessungen        | 180 x 40 x 13 mm                         |
| Norm               | DIN 5254 A                               |
| REACH- Konformität | enthält keine SVHC                       |
| RoHS- Konformität  | nicht anzuwenden                         |

| Technische Attribute            |              |
|---------------------------------|--------------|
| Kapazität für Wellendurchmesser | Ø 19 – 60 mm |
| Spitzen (Durchmesser)           | 1,8 mm       |

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten



Innenliegende Feder: geschützte Lage im geschraubten Präzisionsgelenk. Keine Behinderung bei der Arbeit, keine Verschmutzung oder Verlust