

Garant
Schrumpffutter, SK 50 A = 200, Spann-Ø D1: 25mm

Bestelldaten

| | |
|---------------|---------------|
| Bestellnummer | 302355 25 |
| GTIN | 4045197288868 |
| Artikelklasse | 31A |

Beschreibung
Ausführung:

- **Hochwarmfester Stahl.**
- **Gr. 3–5 für HM, ab Gr. 6 für HSS und HM.**
- **Alle Schäfte hartüberdreht (Laufruhe!).**
- **Mit RFID / Balluffchip-Bohrung.**

Verwendung:

Zum Spannen von Werkzeugen mit Zylinderschaft in Toleranz h6.
Für Induktiv-, Kontakt- und Heißluft-Schrumpfgeräte geeignet.

Sonderzubehör:

Anzugsbolzen (AB) Nr. 308600 – 308800, AB-Spannschlüssel Nr. 308820– 308835,
Schrumpffutterverlängerungen Nr. 302410 – 302419. Schrumpfgeräte, Zubehör Nr. 354210 – 354450, Wuchtschrauben-Set Nr. 309906 Gr. 180.

Technische Beschreibung

| | |
|------------------------|---------------|
| Spann-Ø D ₁ | 25 mm |
| Ø D ₂ | 44 mm |
| Auskraglänge A-Maß | 200 mm |
| Außen-Ø D | 53 mm |
| Aufnahme | SK 50 A = 200 |
| Aufnahme-Norm | ISO 7388-1 |

| | |
|--------------------------|-----------------------------------|
| Form | ADB |
| Wuchtgüte G bei Drehzahl | G 2,5 bei 25000 min ⁻¹ |
| Rundlaufgenauigkeit | ≤ 3 μm |
| Zerspanungsstrategie | HSC |
| Zerspanungsstrategie | HPC |
| Produktart | Schrumpffutter |

Zubehör

| | |
|--|----------------|
| Spannschlüssel für Anzugsbolzen DIN ISO 7388-1 (ehem. DIN 69872) passend für Steilkegel-Größe 50 | 308820 50 |
| Spezial-Anzugsbolzen mit Innengewinde passend für Steilkegel 50 | 308740 50 |
| Anzugsbolzen 60° abgedichtet passend für Steilkegel 50 | 308785 50 |
| Anzugsbolzen 45° abgedichtet passend für Steilkegel 50 | 308765 50 |
| Anzugsbolzen, 18CrNiMo7 Form A passend für Steilkegel 50 | 308605 50 |
| Anzugsbolzen abgedichtet, Form B passend für Steilkegel 50 | 308620 50 |
| Anzugsbolzen 90° abgedichtet passend für Steilkegel 50 | 308790 50 |
| Anzugsbolzen abgedichtet, Form A passend für Steilkegel 50 | 308610 50 |
| Spezial-Anzugsbolzen ohne Innengewinde abgedichtet passend für Steilkegel 50 | 308720 50 |
| Spannschlüssel für Anzugsbolzen ISO 7388 passend für Steilkegel-Größe 50 | 308830 50 |
| Kühladapter lang 4,5° für Spann-Ø 22,1-32 mm | 354236 22,1-32 |
| Anzugsbolzen abgedichtet passend für Steilkegel 50 | 308660 50 |
| Anzugsbolzen 45° abgedichtet passend für Steilkegel 50 | 308760 50 |
| Anzugsbolzen Form B passend für Steilkegel 50 | 308640 50 |
| Anzugsbolzen, 18CrNiMo7 abgedichtet, Form B passend für Steilkegel 50 | 308615 50 |

| | |
|---|----------------|
| Schrumpfgerät Typ SU1 | 354210 SU1 |
| Kühladapter kurz4,5° für Spann-Ø 22,1-32 mm | 354235 22,1-32 |
| Anzugsbolzenabgedichtet, Form B passend für Steilkegel 50 | 308650 50 |
| Anzugsbolzen 90°abgedichtet passend für Steilkegel 50 | 308795 50 |
| Kühleinheit Typ CU1 | 354215 CU1 |
| AnzugsbolzenForm A passend für Steilkegel 50 | 308600 50 |
| Werkzeuggrundaufnahmefür SK für SK-Kegelschaft 50 | 354225 50 |
| Wechselscheibe für SpuleSU1 für Spann-Ø 20-32 mm | 354240 20-32 |