

**Garant****Flächenspannfutter Form ADB mit Kühlkanalbohrungen, SK 50 kurz, Spann-Ø D1: 12mm****Bestelldaten**

|               |               |
|---------------|---------------|
| Bestellnummer | 300298 12     |
| GTIN          | 4045197463425 |
| Artikelklasse | 31A           |

**Beschreibung****Ausführung:**

Mit Balluff/RFID-Chip-Bohrung.

**GARANT –**

Alle Schäfte hartüberdreht (Laufruhe!). Wuchtgüte G 2,5 / 25000 min<sup>-1</sup>.

**Mit verschleißbaren Kühlkanalbohrungen.****Verwendung:**

Zum Spannen von Werkzeugen mit seitlicher Mitnahmefläche nach DIN 1835 B und DIN 6535 HB.

**Sonderzubehör:**

Anzugsbolzen (AB) Nr. 308600 – 308806, AB-Spannschlüssel Nr. 308820 – 308835.

**Technische Beschreibung**

|                                 |            |
|---------------------------------|------------|
| Spann-Ø D <sub>1</sub>          | 12 mm      |
| Auskraglänge A-Maß              | 63 mm      |
| Ersatz-Spannschraube Nr. 309900 | 12         |
| Außen-Ø D                       | 42 mm      |
| Aufnahme                        | SK 50 kurz |
| Norm                            | DIN 6359   |

|                          |                                   |
|--------------------------|-----------------------------------|
| Aufnahme-Norm            | ISO 7388-1                        |
| Form                     | ADB                               |
| Kühlkanalbohrung         | verschießbar                      |
| Wuchtgüte G bei Drehzahl | G 2,5 bei 25000 min <sup>-1</sup> |
| Rundlaufgenauigkeit      | ≤ 3 µm                            |
| Zerspanungsstrategie     | HPC                               |
| Produktart               | Flächenspannfutter                |

## Zubehör

|  |           |
|--|-----------|
| Anzugsbolzen, 18CrNiMo7abgedichtet, Form B passend für Steilkegel 50                             | 308615 50 |
| Anzugsbolzen Form A passend für Steilkegel 50  | 308600 50 |
| Spannschlüssel für Anzugsbolzen DIN ISO 7388-1 (ehem. DIN 69872) passend für Steilkegel-Größe 50 | 308820 50 |
| Anzugsbolzen 45° abgedichtet passend für Steilkegel 50   | 308765 50 |
| Anzugsbolzen abgedichtet, Form B passend für Steilkegel 50                                       | 308620 50 |
| Anzugsbolzen abgedichtet, Form A passend für Steilkegel 50                                       | 308610 50 |
| Anzugsbolzen abgedichtet passend für Steilkegel 50   | 308660 50 |
| Anzugsbolzen 90° abgedichtet passend für Steilkegel 50   | 308790 50 |
| Spannschlüssel für Anzugsbolzen ISO 7388 passend für Steilkegel-Größe 50                         | 308830 50 |
| Spezial-Anzugsbolzen mit Innengewinde passend für Steilkegel 50                                  | 308740 50 |
| Anzugsbolzen 45° abgedichtet passend für Steilkegel 50   | 308760 50 |
| Anzugsbolzen 90° abgedichtet passend für Steilkegel 50   | 308795 50 |
| Anzugsbolzen abgedichtet, Form B passend für Steilkegel 50                                       | 308650 50 |
| Anzugsbolzen Form B passend für Steilkegel 50  | 308640 50 |

|  |           |
|--|-----------|
| Anzugsbolzen, 18CrNiMo7Form A passend für Steilkegel 50                        | 308605 50 |
| Anzugsbolzen 60°abgedichtet passend für Steilkegel 50                          | 308785 50 |
| Spezial-Anzugsbolzen ohne Innengewindeabgedichtet<br>passend für Steilkegel 50 | 308720 50 |
| Ersatz-Spannschraube für Futter mit Spann-Ø D1 12 mm                           | 309900 12 |