

Garant
Messerkopfaufnahme konisch, SK 50 A = 300, Dorn-Ø d1: 27mm


Bestelldaten

| | |
|---------------|---------------|
| Bestellnummer | 301144 27 |
| GTIN | 4045197702760 |
| Artikelklasse | 31A |

Beschreibung

Ausführung:

- Kegelschaft, Aufnahmezapfen und Anlageflächen am Bund geschliffen.
- Mit RFID / Balluffchip-Bohrung.
- Vergrößerter Bund-Auflagefläche.

Schwingungsgedämpfte Ausführung, Aufnahme mit schwingungsgedämpften Kern.

Vorteil:

Deutlich geringere Vibrationsneigung! Erhebliche Steigerung des Vorschubs!

Lieferumfang:

Inklusive Fräseranzugsschraube und Mitnehmerstein.

Sonderzubehör:

Anzugsbolzen (AB) Nr. 308600 – 308806, AB-Spannschlüssel Nr. 308820 – 308835, Spezialschlüssel Nr. 309840. Fräseranzugsschrauben Nr. 309860; 309861.

Hinweis:

Weitere Größen auf Anfrage.

Technische Beschreibung

| | |
|------------------------------|--------|
| Fräsdornlänge L ₄ | 21 mm |
| Dorn-Ø d ₁ | 27 mm |
| Auskraglänge A-Maß | 300 mm |
| Außen-Ø D | 80 mm |
| Ø D ₂ | 58 mm |
| L ₂ | 255 mm |

| | |
|--------------------------|----------------------------------|
| Gewicht | 8,6 kg |
| Spann-Ø D ₁ | 27 mm |
| Aufnahme | SK 50 A = 300 |
| Norm | DIN 6357 |
| Aufnahme-Norm | ISO 7388-1 |
| Form | A |
| Wuchtgüte G bei Drehzahl | G 6,3 bei 8000 min ⁻¹ |
| Rundlaufgenauigkeit | ≤ 6 µm |
| Zerspanungsstrategie | HPC |
| Schwingung | gedämpft |
| Produktart | Messerkopfaufnahme |

Zubehör

| | |
|--|-----------|
| Anzugsbolzen 45°abgedichtet passend für Steilkegel 50 | 308760 50 |
| Anzugsbolzen, 18CrNiMo7abgedichtet, Form B passend für Steilkegel 50 | 308615 50 |
| Anzugsbolzenabgedichtet, Form A passend für Steilkegel 50 | 308610 50 |
| Anzugsbolzen 90°abgedichtet passend für Steilkegel 50 | 308795 50 |
| Anzugsbolzen Form A passend für Steilkegel 50 | 308600 50 |
| Anzugsbolzen 60°abgedichtet passend für Steilkegel 50 | 308785 50 |
| Anzugsbolzenabgedichtet passend für Steilkegel 50 | 308660 50 |
| Spezialschlüssel für Dorn-Ø 27 mm | 309840 27 |
| Anzugsbolzenabgedichtet, Form B passend für Steilkegel 50 | 308620 50 |
| Spezial-Anzugsbolzen mit Innengewinde passend für Steilkegel 50 | 308740 50 |
| Spannschlüssel für Anzugsbolzen DIN ISO 7388-1 (ehem. DIN 69872) passend für Steilkegel-Größe 50 | 308820 50 |

| | |
|---|-----------|
| Anzugsbolzen 90°abgedichtet passend für Steilkegel 50 | 308790 50 |
| AnzugsbolzenForm B passend für Steilkegel 50 | 308640 50 |
| Anzugsbolzenabgedichtet, Form B passend für Steilkegel 50 | 308650 50 |
| Spannschlüssel für AnzugsbolzenISO 7388 passend für Steilkegel-Größe 50 | 308830 50 |
| Anzugsbolzen 45°abgedichtet passend für Steilkegel 50 | 308765 50 |
| Spezial-Anzugsbolzen ohne Innengewindeabgedichtet passend für Steilkegel 50 | 308720 50 |
| Anzugsbolzen, 18CrNiMo7Form A passend für Steilkegel 50 | 308605 50 |
| Spezialschlüssel für Dorn-Ø 50 mm | 309840 50 |