

Garant

Performance Fräsfutter mit Kühlkanalbohrung Form ADB, SK 50 kurz, Spann-Ø D1: 8mm



Bestelldaten

Bestellnummer	300398 8
GTIN	4062406245627
Artikelklasse	31A

Beschreibung

Ausführung:

- **Alle Schäfte hartüberdreht.**
- **Inklusive 4 Kühlkanalbohrungen.**

Vorteil:

- **Kein Fräserauszug, auch kein einmaliger Ruck.**
- **Optimierte Außenkontur – dämpfendes Verhalten.**
- **Angenehmes Handling durch Differentialgewinde.**
- **Schaftbrüche des Fräasers unwahrscheinlich.**
- **Präzisionsausführung.**

Verwendung:

Zum Spannen von Werkzeugen mit seitlicher Mitnahmefläche nach DIN 1835 Form B und DIN 6535 Form HB. Bestens geeignet für TPC-Fräsen bzw. Hochvorschubanwendungen. Kein Auszug des Fräasers, genauer Rundlauf, **Prozesssicherheit!**

Sonderzubehör:

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

Technische Beschreibung

Außen-Ø D	29,2 mm
Spann-Ø D ₁	8 mm

Ø D ₂	25 mm
Auskraglänge A-Maß	63 mm
Aufnahme	SK 50 kurz
Norm	DIN 6359
Aufnahme-Norm	ISO 7388-1
Form	ADB
Kühlkanalbohrung	nicht verschleißbar
Wuchtgüte G bei Drehzahl	G 2,5 bei 25000 min ⁻¹
Rundlaufgenauigkeit	≤ 3 µm
Zerspanungsstrategie	HPC
Zerspanungsstrategie	HSC
Produktart	Flächenspannfutter

Zubehör

Anzugsbolzen Form B passend für Steilkegel 50	308640 50
Spezial-Anzugsbolzen ohne Innengewindeabgedichtet passend für Steilkegel 50	308720 50
Anzugsbolzenabgedichtet, Form B passend für Steilkegel 50	308620 50
Anzugsbolzen, 18CrNiMo7abgedichtet, Form B passend für Steilkegel 50	308615 50
Anzugsbolzenabgedichtet, Form B passend für Steilkegel 50	308650 50
Anzugsbolzen 45°abgedichtet passend für Steilkegel 50	308760 50
Anzugsbolzen 90°abgedichtet passend für Steilkegel 50	308790 50
Anzugsbolzen 60°abgedichtet passend für Steilkegel 50	308785 50
Anzugsbolzen Form A passend für Steilkegel 50	308600 50
Anzugsbolzen, 18CrNiMo7 Form A passend für Steilkegel 50	308605 50
Anzugsbolzenabgedichtet passend für Steilkegel 50	308660 50

Anzugsbolzen 90°abgedichtet passend für Steilkegel 50	308795 50
Spezial-Anzugsbolzen mit Innengewinde passend für Steilkegel 50	308740 50
Anzugsbolzen 45°abgedichtet passend für Steilkegel 50	308765 50
Spannschlüssel für AnzugsbolzenDIN ISO 7388-1 (ehem. DIN 69872) passend für Steilkegel-Größe 50	308820 50
Spannschlüssel für AnzugsbolzenISO 7388 passend für Steilkegel-Größe 50	308830 50
Anzugsbolzenabgedichtet, Form A passend für Steilkegel 50	308610 50