



Hydrodehn-Spannfutter kurz, schlank, Form ADB, SK 50, Spann-Ø D1: 6mm



Bestelldaten

Bestellnummer	302052 6
GTIN	2050001653185
Artikelklasse	33W

Beschreibung

Ausführung:

- Rundlauf $\leq 3 \mu\text{m}$.
- Mit RFID / Balluffchip-Bohrung.
- Axiale Längenverstellung möglich (Verstellweg 10 mm).
- Flexibel durch Einsatz von Zwischenhülsen.
- Kühlmitteldruck bis 80 bar.

Verwendung:

Zum Bohren, Reiben und Schlichtfräsen.

Lieferumfang:

Inklusive Sechskant-Quergriffschlüssel.

Sonderzubehör:

Anzugsbolzen (AB) Nr. 308600 – 308806, AB-Spannschlüssel Nr. 308810 – 308830, Gr. 12; 20; 32; Reduzierhülse Nr. 302135 – 302187.

Anschlagschrauben für Direktspannung bzw. bei Einsatz von Reduzierhülsen auf Anfrage.

Technische Beschreibung

Ø D ₂	26 mm
Spann-Ø D ₁	6 mm
Gewicht	3,2 kg
Auskräglänge A-Maß	80,5 mm
Nutzlänge L ₁	61,5 mm

L ₂	29,5 mm
Gewinde M	M5
Außen-Ø D	49,5 mm
Verstellweg V	10 mm
Aufnahme	SK 50
Aufnahme-Norm	ISO 7388-1
Form	ADB
Innenkühlung	ja, mit max. 80 bar
Wuchtgüte G bei Drehzahl	G 2,5 bei 25000 min ⁻¹
Rundlaufgenauigkeit	≤ 3 µm
Zerspanungsstrategie	HSC
Produktart	Hydrodehn-Spannfutter

Zubehör

Spannschlüssel für Anzugsbolzen DIN ISO 7388-1 (ehem. DIN 69872) passend für Steilkegel-Größe 50	308820 50
Anzugsbolzen Form A passend für Steilkegel 50	308600 50
Anzugsbolzen 60° abgedichtet passend für Steilkegel 50	308785 50
Anzugsbolzen 90° abgedichtet passend für Steilkegel 50	308795 50
Anzugsbolzen abgedichtet, Form A passend für Steilkegel 50	308610 50
Anzugsbolzen Form B passend für Steilkegel 50	308640 50
Anzugsbolzen abgedichtet, Form B passend für Steilkegel 50	308650 50
Anzugsbolzen, 18CrNiMo7 Form A passend für Steilkegel 50	308605 50
Anzugsbolzen abgedichtet passend für Steilkegel 50	308660 50
Anzugsbolzen, 18CrNiMo7 abgedichtet, Form B passend für Steilkegel 50	308615 50
	308620 50

Anzugsbolzenabgedichtet, Form B passend für Steilkegel 50

Anzugsbolzen 45°abgedichtet passend für Steilkegel 50

308760 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 90°abgedichtet passend für Steilkegel 50

308790 50

Spezial-Anzugsbolzen mit Innengewinde passend für Steilkegel 50

308740 50