

**Garant**
**Hydrodehn-Spannfutter kurz, schlank, Form ADB, SK 40, Spann-Ø D1: 32mm**

**Bestelldaten**

Bestellnummer	302038 32
GTIN	4045197602473
Artikelklasse	31A

**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**

Gewinde M	M16×1
Gewicht	1,7 kg
Ø D <sub>2</sub>	63 mm
passende Reduzierhülse	302180; 302175
L <sub>2</sub>	25,5 mm

Nutzlänge L <sub>1</sub>	61,5 mm
Auskraglänge A-Maß	80,5 mm
Spann-Ø D <sub>1</sub>	32 mm
Außen-Ø D	70 mm
Verstellweg V	10 mm
Aufnahme	SK 40
Aufnahme-Norm	ISO 7388-1
Form	ADB
Innenkühlung	ja, mit max. 80 bar
Wuchtgüte G bei Drehzahl	G 2,5 bei 25000 min <sup>-1</sup>
Rundlaufgenauigkeit	≤ 3 µm
Zerspanungsstrategie	HSC
Produktart	Hydrodehn-Spannfutter

## Zubehör

Geschlitzte Reduzierhülseabgedichtet Spann-Ø D1 16 mm	302180 16
Anzugsbolzen Form A passend für Steilkegel 40	308600 40
Geschlitzte Reduzierhülse mit Kühlung Spann-Ø D1 12 mm	302175 12
Geschlitzte Reduzierhülseabgedichtet Spann-Ø D1 18 mm	302180 18
Geschlitzte Reduzierhülse mit Kühlung Spann-Ø D1 8 mm	302175 8
Spannschlüssel für Anzugsbolzen DIN ISO 7388-1 (ehem. DIN 69872) passend für Steilkegel-Größe 40	308820 40
Geschlitzte Reduzierhülseabgedichtet Spann-Ø D1 12 mm	302180 12
Geschlitzte Reduzierhülseabgedichtet Spann-Ø D1 6 mm	302180 6
Spezial-Anzugsbolzen mit Innengewinde passend für Steilkegel 40	308740 40
Anzugsbolzen 90° abgedichtet passend für Steilkegel 40	308795 40
Anzugsbolzen Hurco 90° mit Passung abgedichtet passend für Steilkegel 40	308806 40

Geschlitzte Reduzierhülsemit Kühlung Spann-Ø D1 6 mm	302175 6
Anzugsbolzenabgedichtet passend für Steilkegel 40	308660 40
Geschlitzte Reduzierhülseabgedichtet Spann-Ø D1 14 mm	302180 14
Geschlitzte Reduzierhülsemit Kühlung Spann-Ø D1 10 mm	302175 10
Geschlitzte Reduzierhülsemit Kühlung Spann-Ø D1 14 mm	302175 14
Geschlitzte Reduzierhülseabgedichtet Spann-Ø D1 20 mm	302180 20
Anzugsbolzen 90°abgedichtet passend für Steilkegel 40	308790 40
Spezial-Anzugsbolzen ohne Innengewindeabgedichtet passend für Steilkegel 40	308700 40
AnzugsbolzenForm B passend für Steilkegel 40	308640 40
Anzugsbolzen Hurco 45° mit 4 mm Bohrung und Passungabgedichtet passend für Steilkegel 40	308801 40
Anzugsbolzen 60°abgedichtet passend für Steilkegel 40	308785 40
Anzugsbolzen, 18CrNiMo7abgedichtet, Form B passend für Steilkegel 40	308615 40
Anzugsbolzenabgedichtet, Form B passend für Steilkegel 40	308620 40
Geschlitzte Reduzierhülseabgedichtet Spann-Ø D1 8 mm	302180 8
Anzugsbolzen 45°abgedichtet passend für Steilkegel 40	308760 40
AnzugsbolzenMori-Seiki, abgedichtet, Form A passend für Steilkegel 40	308625 40
Geschlitzte Reduzierhülsemit Kühlung Spann-Ø D1 20 mm	302175 20
Geschlitzte Reduzierhülseabgedichtet Spann-Ø D1 10 mm	302180 10
Geschlitzte Reduzierhülsemit Kühlung Spann-Ø D1 25 mm	302175 25
Geschlitzte Reduzierhülseabgedichtet Spann-Ø D1 25 mm	302180 25
AnzugsbolzenMori-Seiki, abgedichtet, Form A passend für Steilkegel 40	308630 40
Anzugsbolzen Hurco 45° mit Passungabgedichtet passend für Steilkegel 40	308802 40
Spannschlüssel für AnzugsbolzenISO 7388 passend für Steilkegel-Größe 40	308830 40
	308650 40

Anzugsbolzenabgedichtet, Form B passend für Steilkegel  
40

Anzugsbolzenabgedichtet, Form A passend für Steilkegel  
40

308610 40

Anzugsbolzen 45°abgedichtet passend für Steilkegel 40

308765 40

Geschlitzte Reduzierhülsemit Kühlung Spann-Ø D1 16 mm

302175 16

AnzugsbolzenMazak, Form A passend für Steilkegel 40M

308670 40M

Anzugsbolzen, 18CrNiMo7Form A passend für Steilkegel 40

308605 40

Anzugsbolzenabgedichtet passend für Steilkegel 40

308635 40

Geschlitzte Reduzierhülsemit Kühlung Spann-Ø D1 18 mm

302175 18