

HOLEX**Hydrodehn-Spannfutter BASIC kurz, schlank, Form ADB, SK 40, Spann-Ø D1: 6mm****Bestelldaten**

| | |
|---------------|---------------|
| Bestellnummer | 302045 6 |
| GTIN | 4045197146083 |
| Artikelklasse | 32A |

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.

Technische Beschreibung

| | |
|--------------------------|---------|
| Auskraglänge A-Maß | 80,5 mm |
| Spann-Ø D ₁ | 6 mm |
| Nutzlänge L ₁ | 61,5 mm |
| Gewicht | 1,3 kg |
| L ₂ | 29,5 mm |

| | |
|--------------------------|-----------------------------------|
| Ø D ₂ | 26 mm |
| Gewinde M | M5 |
| Außen-Ø D | 49,5 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 20000 min ⁻¹ |
| Rundlaufgenauigkeit | ≤ 3 µm |
| Zerspanungsstrategie | HSC |
| Produktart | Hydrodehn-Spannfutter |

Zubehör

| | |
|---|------------|
| Anzugsbolzenabgedichtet passend für Steilkegel 40 | 308635 40 |
| AnzugsbolzenForm B passend für Steilkegel 40 | 308640 40 |
| Anzugsbolzenabgedichtet, Form A passend für Steilkegel 40 | 308610 40 |
| Anzugsbolzen 90°abgedichtet passend für Steilkegel 40 | 308795 40 |
| Spannschlüssel für AnzugsbolzenDIN ISO 7388-1 (ehem. DIN 69872) passend für Steilkegel-Größe 40 | 308820 40 |
| Anzugsbolzen, 18CrNiMo7abgedichtet, Form B passend für Steilkegel 40 | 308615 40 |
| AnzugsbolzenMazak, Form A passend für Steilkegel 40M | 308670 40M |
| Anzugsbolzen Hurco 45° mit Passungabgedichtet passend für Steilkegel 40 | 308802 40 |
| Anzugsbolzen Hurco 45° mit 4 mm Bohrung und Passungabgedichtet passend für Steilkegel 40 | 308801 40 |
| Anzugsbolzenabgedichtet, Form B passend für Steilkegel 40 | 308620 40 |

| | |
|--|-----------|
| Spannschlüssel für Anzugsbolzen ISO 7388 passend für Steilkegel-Größe 40 | 308830 40 |
| Anzugsbolzen 90° abgedichtet passend für Steilkegel 40 | 308790 40 |
| Anzugsbolzen Form A passend für Steilkegel 40 | 308600 40 |
| Anzugsbolzen Mori-Seiki, abgedichtet, Form A passend für Steilkegel 40 | 308630 40 |
| Anzugsbolzen abgedichtet, Form B passend für Steilkegel 40 | 308650 40 |
| Spezial-Anzugsbolzen ohne Innengewinde abgedichtet passend für Steilkegel 40 | 308700 40 |
| Spezial-Anzugsbolzen mit Innengewinde passend für Steilkegel 40 | 308740 40 |
| Anzugsbolzen Mori-Seiki, abgedichtet, Form A passend für Steilkegel 40 | 308625 40 |
| Anzugsbolzen Hurco 90° mit Passung abgedichtet passend für Steilkegel 40 | 308806 40 |
| Anzugsbolzen 45° abgedichtet passend für Steilkegel 40 | 308765 40 |
| Anzugsbolzen, 18CrNiMo7 Form A passend für Steilkegel 40 | 308605 40 |
| Anzugsbolzen 45° abgedichtet passend für Steilkegel 40 | 308760 40 |
| Anzugsbolzen 60° abgedichtet passend für Steilkegel 40 | 308785 40 |
| Anzugsbolzen abgedichtet passend für Steilkegel 40 | 308660 40 |
| Spannschraube für HD-Futter passend für SK 40 | 309903 40 |