

## HD-Futter mittel, schlank, Form ADB, BT 40, Spann-Ø D1: 32mm



## **Bestelldaten**

Bestellnummer	303455 32
GTIN	
Artikelklasse	33W

## **Beschreibung**

#### Ausführung:

- · Rundlauf ≤ 3 µm.
- · Axiale Längenverstellung möglich (Verstellweg 10 mm).
- · Flexibel durch Einsatz von Reduzierhülsen.
- · Kühlmitteldruck bis 80 bar.

### **Verwendung:**

Zum Bohren, Reiben und Schlichtfräsen.

#### Lieferumfang:

Inklusive Sechskant-Quergriffschlüssel.

### Sonderzubehör:

Anzugsbolzen (AB) Nr. 308760 – 308806, Reduzierhülsen Nr. 302135 – 302180.

# **Technische Beschreibung**

$L_2$	48 mm
$\varnothing D_2$	63 mm
Gewinde M	M16×1
Spann-Ø D <sub>1</sub>	32 mm
Auskraglänge A-Maß	90 mm
Außen-Ø D	62 mm
Aufnahme	BT 40

Aufnahme-Norm	JIS B6339
Aufnahme-Norm	ISO 7388-2
Form	ADB
Wuchtgüte G bei Drehzahl	G 2,5 bei 25000 min <sup>-1</sup>
Rundlaufgenauigkeit	≤ 3 µm
Zerspanungsstrategie	HPC
Produktart	Hydrodehn-Spannfutter

# Zubehör

Geschlitzte Reduzierhülsemit Kühlung Spann-Ø D1 18 mm	302175 18
Anzugsbolzen 90° abgedichtet passend für Steilkegel 40	308790 40
Geschlitzte Reduzierhülsemit Kühlung Spann-Ø D1 20 mm	302175 20
Geschlitzte Reduzierhülsemit Kühlung Spann-Ø D1 8 mm	302175 8
Anzugsbolzen Hurco 90° mit Passungabgedichtet passend für Steilkegel 40	308806 40
Anzugsbolzen 45° abgedichtet passend für Steilkegel 40	308760 40
Geschlitzte Reduzierhülseabgedichtet Spann-Ø D1 12 mm	302180 12
Geschlitzte Reduzierhülsemit Kühlung Spann-Ø D1 6 mm	302175 6
Spannschlüssel für AnzugsbolzenDIN ISO 7388-1 (ehem. DIN 69872) passend für Steilkegel-Größe 40	308820 40
Geschlitzte Reduzierhülseabgedichtet Spann-Ø D1 20 mm	302180 20
Geschlitzte Reduzierhülsemit Kühlung Spann-Ø D1 10 mm	302175 10
Geschlitzte Reduzierhülseabgedichtet Spann-Ø D1 6 mm	302180 6
Geschlitzte Reduzierhülsemit Kühlung Spann-Ø D1 25 mm	302175 25
Anzugsbolzen 90° abgedichtet passend für Steilkegel 40	308795 40
Geschlitzte Reduzierhülsemit Kühlung Spann-Ø D1 16 mm	302175 16
Geschlitzte Reduzierhülsemit Kühlung Spann-Ø D1 12 mm	302175 12
Geschlitzte Reduzierhülseabgedichtet Spann-Ø D1 25 mm	302180 25

Geschlitzte Reduzierhülseabgedichtet Spann-Ø D1 10 mm	302180 10
Geschlitzte Reduzierhülseabgedichtet Spann-Ø D1 16 mm	302180 16
Anzugsbolzen 60° abgedichtet passend für Steilkegel 40	308785 40
Spannschlüssel für AnzugsbolzenISO 7388 passend für Steilkegel-Größe 40	308830 40
Anzugsbolzen 45° abgedichtet passend für Steilkegel 40	308765 40
Geschlitzte Reduzierhülsemit Kühlung Spann-Ø D1 14 mm	302175 14
Geschlitzte Reduzierhülseabgedichtet Spann-Ø D1 14 mm	302180 14
Anzugsbolzen Hurco 45° mit 4 mm Bohrung und Passungabgedichtet passend für Steilkegel 40	308801 40
Geschlitzte Reduzierhülseabgedichtet Spann-Ø D1 18 mm	302180 18
Anzugsbolzen Hurco 45° mit Passungabgedichtet passend für Steilkegel 40	308802 40
Geschlitzte Reduzierhülseabgedichtet Spann-Ø D1 8 mm	3021808