

**Garant**
**Messerkopfaufnahme mit Kühlkanalbohrung, Form ADB, BT 40 A = 100, Dorn-  
Ø d1: 40mm**

**Bestelldaten**

Bestellnummer	303025 40
GTIN	4062406100629
Artikelklasse	31A

**Beschreibung**
**Ausführung:**

Kegelschaft, Aufnahmezapfen und Anlagefläche am Bund geschliffen.

Alle Schäfte hartüberdreht (Laufruhe). Wuchtgüte G2,5 / 25000 min<sup>-1</sup>. Form ADB.

Mit **4** Kühlkanalbohrungen.

- **Zylindrische Form.**
- **Mit Balluffchip-Bohrung.**
- **Vergrößerter Bund-Auflagefläche.**

**Lieferumfang:**

Inklusive Fräseranzugsschraube.

**Sonderzubehör:**

Anzugsbolzen (AB) Nr. 308760 – 308802. Spezialschlüssel Nr. 309840.

**Technische Beschreibung**

Dorn-Ø d <sub>1</sub>	40 mm
Auskraglänge A-Maß	100 mm
Ersatz-Fräseranzugsschraube Nr. 309860 / 309861	40
passender Spezialschlüssel Nr. 309840	40
Außen-Ø D	89 mm
Spann-Ø D <sub>1</sub>	40 mm

Aufnahme	BT 40 A = 100
Norm	DIN 6357
Aufnahme-Norm	JIS B6339
Aufnahme-Norm	ISO 7388-2
Form	ADB
Kühlkanalbohrung	nicht verschleißbar
Wuchtgüte G bei Drehzahl	G 2,5 bei 25000 min <sup>-1</sup>
Rundlaufgenauigkeit	≤ 5 µm
Zerspanungsstrategie	HPC
Produktart	Messerkopfaufnahme

## Zubehör

Anzugsbolzen 90°abgedichtet passend für Steilkegel 40	308790 40
Anzugsbolzen Hurco 45° mit 4 mm Bohrung und Passungabgedichtet passend für Steilkegel 40	308801 40
Anzugsbolzen Hurco 45° mit Passungabgedichtet passend für Steilkegel 40	308802 40
Anzugsbolzen Hurco 90° mit Passungabgedichtet passend für Steilkegel 40	308806 40
Anzugsbolzen 45°abgedichtet passend für Steilkegel 40	308760 40
Anzugsbolzen 45°abgedichtet passend für Steilkegel 40	308765 40
Anzugsbolzen 90°abgedichtet passend für Steilkegel 40	308795 40
Spannschlüssel für AnzugsbolzenISO 7388 passend für Steilkegel-Größe 40	308830 40
Spannschlüssel für AnzugsbolzenDIN ISO 7388-1 (ehem. DIN 69872) passend für Steilkegel-Größe 40	308820 40
Anzugsbolzen 60°abgedichtet passend für Steilkegel 40	308785 40