

**Garant**
**Messerkopfaufnahme Form ADB mit Kühlkanalbohrung, SK 40 A = 120, Dorn-Ø d1: 40mm**

**Bestelldaten**

Bestellnummer	301035 40
GTIN	4045197762894
Artikelklasse	31A

**Beschreibung**
**Ausführung:**

- Kegelschaft, Aufnahmezapfen und Anlageflächen am Bund geschliffen.
- Kurze Ausladung.
- Vergrößerte Bund-Anlagefläche.
- Mit RFID / Balluff-Chip-Bohrung.
- Mit 4 Kühlkanalbohrungen.
- Alle Schäfte hartüberdreht (Laufruhe!).

**Lieferumfang:**

Inklusive Fräseranzugsschraube.

**Sonderzubehör:**

Anzugsbolzen (AB) Nr. 308600 – 308806, AB-Spannschlüssel Nr. 308820 – 308835, Spezialschlüssel Nr. 309840. Fräseranzugsschrauben Nr. 309860; 309861.

**Technische Beschreibung**

Dorn-Ø d <sub>1</sub>	40 mm
Auskraglänge A-Maß	120 mm
Außen-Ø D	89 mm
Fräsdornlänge L <sub>4</sub>	27 mm
passender Spezialschlüssel Nr. 309840	40

Ersatz-Fräseranzugsschraube Nr. 309860 / 309861	40
Spann-Ø D <sub>1</sub>	40 mm
Aufnahme	SK 40 A = 120
Norm	DIN 6357
Aufnahme-Norm	ISO 7388-1
Form	ADB
Kühlkanalbohrung	nicht verschleißbar
Wuchtgüte G bei Drehzahl	G 2,5 bei 25000 min <sup>-1</sup>
Rundlaufgenauigkeit	≤ 6 µm
Zerspanungsstrategie	HPC
Produktart	Messerkopfaufnahme

## Zubehör

Anzugsbolzenabgedichtet, Form B passend für Steilkegel 40	308620 40
Anzugsbolzen Hurco 90° mit Passungabgedichtet passend für Steilkegel 40	308806 40
Anzugsbolzenabgedichtet, Form B passend für Steilkegel 40	308650 40
Anzugsbolzen, 18CrNiMo7Form A passend für Steilkegel 40	308605 40
Anzugsbolzen 90°abgedichtet passend für Steilkegel 40	308795 40
Anzugsbolzen 45°abgedichtet passend für Steilkegel 40	308765 40
Anzugsbolzenabgedichtet, Form A passend für Steilkegel 40	308610 40
Anzugsbolzen Hurco 45° mit Passungabgedichtet passend für Steilkegel 40	308802 40
Anzugsbolzen, 18CrNiMo7abgedichtet, Form B passend für Steilkegel 40	308615 40
AnzugsbolzenMori-Seiki, abgedichtet, Form A passend für Steilkegel 40	308630 40

Spannschlüssel für AnzugsbolzenISO 7388 passend für Steilkegel-Größe 40	308830 40
Anzugsbolzen Hurco 45° mit 4 mm Bohrung und Passungabgedichtet passend für Steilkegel 40	308801 40
Spezial-Anzugsbolzen ohne Innengewindeabgedichtet passend für Steilkegel 40	308700 40
Fräser-Anzugsschraube für Dorn-Ø 40 mm	309860 40
AnzugsbolzenForm B passend für Steilkegel 40	308640 40
Spezial-Anzugsbolzen mit Innengewinde passend für Steilkegel 40	308740 40
AnzugsbolzenMori-Seiki, abgedichtet, Form A passend für Steilkegel 40	308625 40
Spezialschlüssel für Dorn-Ø 40 mm	309840 40
Anzugsbolzen 45°abgedichtet passend für Steilkegel 40	308760 40
Anzugsbolzen 90°abgedichtet passend für Steilkegel 40	308790 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
Anzugsbolzenabgedichtet passend für Steilkegel 40	308635 40
Anzugsbolzenabgedichtet passend für Steilkegel 40	308660 40
AnzugsbolzenMazak, Form A passend für Steilkegel 40M	308670 40M
AnzugsbolzenForm A passend für Steilkegel 40	308600 40