

**Garant**
**Messerkopfaufnahme Form ADB mit Kühlkanalbohrung, SK 50 A = 160, Dorn-Ø d1: 27mm**

**Bestelldaten**

Bestellnummer	301150 27
GTIN	4045197285836
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**

passender Spezialschlüssel Nr. 309840	27
Fräsdornlänge L <sub>4</sub>	21 mm
Dorn-Ø d <sub>1</sub>	27 mm
Auskraglänge A-Maß	160 mm
Ersatz-Fräseranzugsschraube Nr. 309860 / 309861	27

Außen-Ø D	60 mm
Spann-Ø D <sub>1</sub>	27 mm
Aufnahme	SK 50 A = 160
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 A passend für Steilkegel 50	308610 50
Anzugsbolzen, 18CrNiMo7abgedichtet, Form B passend für Steilkegel 50	308615 50
Spezial-Anzugsbolzen mit Innengewinde passend für Steilkegel 50	308740 50
Anzugsbolzen Form A passend für Steilkegel 50	308600 50
Anzugsbolzen 90°abgedichtet passend für Steilkegel 50	308790 50
Anzugsbolzen 45°abgedichtet passend für Steilkegel 50	308760 50
Fräser-Anzugsschraube für Dorn-Ø 50 mm	309860 50
Anzugsbolzenabgedichtet passend für Steilkegel 50	308660 50
Anzugsbolzenabgedichtet, Form B passend für Steilkegel 50	308620 50
Anzugsbolzen 60°abgedichtet passend für Steilkegel 50	308785 50
Fräser-Anzugsschraube für Dorn-Ø 27 mm	309860 27
	308720 50

Spezial-Anzugsbolzen ohne Innengewindeabgedichtet  
passend für Steilkegel 50

Spezialschlüssel für Dorn-Ø 50 mm	309840 50
Anzugsbolzen 45°abgedichtet passend für Steilkegel 50	308765 50
Spannschlüssel für AnzugsbolzenDIN ISO 7388-1 (ehem. DIN 69872) passend für Steilkegel-Größe 50	308820 50
Anzugsbolzen, 18CrNiMo7Form A passend für Steilkegel 50	308605 50
Anzugsbolzen 90°abgedichtet passend für Steilkegel 50	308795 50
Spezialschlüssel für Dorn-Ø 27 mm	309840 27
Spannschlüssel für AnzugsbolzenISO 7388 passend für Steilkegel-Größe 50	308830 50
AnzugsbolzenForm B passend für Steilkegel 50	308640 50
Anzugsbolzenabgedichtet, Form B passend für Steilkegel 50	308650 50