

**Garant**

**Messerkopfaufnahme zylindrisch, mit Kühlkanalbohrung, SK 40 A = 200,  
Dorn-Ø d1: 16mm**


**Bestelldaten**

Bestellnummer	301138 16
GTIN	4045197942210
Artikelklasse	31A

**Beschreibung**
**Ausführung:**

- Kegelschaft, Aufnahmezapfen und Anlageflächen am Bund geschliffen.
- Mit RFID / Balluffchip-Bohrung.
- Vergrößerter Bund-Auflagefläche.

**Schwingungsgedämpfte Ausführung, Aufnahme mit schwingungsgedämpften Kern.**

**Vorteil:**

Deutlich geringere Vibrationsneigung! Erhebliche Steigerung des Vorschubs!

**Lieferumfang:**

Inklusive Fräseranzugsschraube und Mitnehmerstein.

**Sonderzubehör:**

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

**Hinweis:**

Weitere Größen auf Anfrage.

**Technische Beschreibung**

Auskraglänge A-Maß	200 mm
Dorn-Ø d <sub>1</sub>	16 mm
Ø D <sub>2</sub>	38 mm
Fräsdornlänge L <sub>4</sub>	17 mm
Spann-Ø D <sub>1</sub>	16 mm
Aufnahme	SK 40 A = 200

Norm	DIN 6357
Aufnahme-Norm	ISO 7388-1
Form	AD
Wuchtgüte G bei Drehzahl	G 6,3 bei 8000 min <sup>-1</sup>
Rundlaufgenauigkeit	≤ 6 μm
Zerspanungsstrategie	HPC
Schwingung	gedämpft
Produktart	Messerkopfaufnahme