

**Garant**

**Messerkopfaufnahme schwingungsgedämpft, zylindrisch, mit Kühlkanalbohrung, HSK-A 63 A = 300, Dorn-Ø d1: 27mm**


**Bestelldaten**

Bestellnummer	306713 27
GTIN	4045197942487
Artikelklasse	31A

**Beschreibung**
**Ausführung:**

- **Kegelschaft, Aufnahmezapfen und Anlageflächen am Bund geschliffen.**
- **Mit Balluffchip-Bohrung.**
- **Vergrößerte Bund-Auflagefläche.**

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

**Vorteil:**

Deutlich geringere Vibrationsneigung! Erhebliche Steigerung des Vorschubs!

**Lieferumfang:**

Inklusive Fräseranzugsschraube und Mitnehmerstein.

**Sonderzubehör:**

Spezialschlüssel Nr. 309840, Kühlmittelrohr Nr. 309880.

**Hinweis:**

Weitere Größen auf Anfrage.

Ø D<sub>2</sub>: 58 mm

Fräsdornlänge L<sub>4</sub>: 21 mm

**Technische Beschreibung**

Fräsdornlänge L <sub>4</sub>	21 mm
Auskraglänge A-Maß	300 mm
Dorn-Ø d <sub>1</sub>	27 mm
Ø D <sub>2</sub>	58 mm
Spann-Ø D <sub>1</sub>	27 mm

Aufnahme	HSK-A 63 A = 300
Norm	DIN 6357
Aufnahme-Norm	DIN 69882-3
Aufnahme-Norm	DIN 69893
Aufnahme-Norm	ISO 12164-1
Form	A
Wuchtgüte G bei Drehzahl	G 6,3 bei 8000 min <sup>-1</sup>
Rundlaufgenauigkeit	≤ 6 μm
Zerspanungsstrategie	HPC
Schwingung	gedämpft
Produktart	Messerkopfaufnahme