



Messerkopfaufnahme schwingungsgedämpft, konisch, HSK-A 63 A = 300, Dorn-Ø d1: 16 mm



Bestelldaten

Bestellnummer	306704 16
GTIN	4045197821805
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.

Außen-Ø D: 50 mm

Ø D₂: 38 mm

Fräsdornlänge L₄: 17 mm

Technische Beschreibung

Außen-Ø D	50 mm
Fräsdornlänge L ₄	17 mm
Dorn-Ø d ₁	16 mm
Ø D ₂	38 mm

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

Zubehör

Spezialschlüssel für Dorn-Ø 16 mm	309840 16
-----------------------------------	-----------