

Garant**Knivhovedholder High-Performance Vibrationsdæmpet, cylindrisk med kølekanaler, HSK-A 63 A = 200, Dorn-Ø d1: 16mm****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	306692 16
GTIN	4045197945853
Artikelklasse	31H

Beskrivelse**Udførelse:**

- Slebet konisk skaft, holdetap og slebne kontaktflader ved kraven.
- Med Balluff-/RFID-chip-boring.
- Forstørret kravestøtteflade.

Fordel:

SM/kernen, der er specielt afstemt til holderne, muliggør optimale spåntagningsresultater, også ved længere udhæng:

- Tidsbesparelse som følge af maksimale spåntagningsparametre.
- Roligt løb og dermed perfekte overfladeresultater.
- Udgiftsbesparelse som følge af længere værktøjsstandtider.
- Maskinspindlen forskånes for vibrationer.

Leveringsomfang:

Inklusive fræserspændeskruer og medbringersten.

Specialtilbehør:

Specialnøgle nr. 309840; kølemiddelrør nr. 309880.

Bemærk:

Afbalanceringsgrad G 6,3 afhængigt af det maksimale driftsomdrejningstal.

Teknisk beskrivelse

Dorn-Ø d ₁	16 mm
Fræsedornslængde L ₄	17 mm

Udvendig Ø D	38 mm
Udragende længde, A-mål	200 mm
maks. omdrejningstal n_{maks}	8000 min ⁻¹
Spænde-Ø D_1	16 mm
Adapter	HSK-A 63 A = 200
Norm	DIN 6357
Holder-standard	DIN 69882-3
Holder-standard	DIN 69893
Holder-standard	ISO 12164-1
Form	A
Rundløbsnøjagtighed	≤ 5 µm
Spåntagningsstrategi	HPC
Svingning	Dæmpet
Produkttype	Fræserhovedadapter