

## Garant

### Portsculă pentru freză cu alezaj cu amortizare a vibrațiilor, cilindric, HSK-A 100 A = 300, Ø dornului d1: 40mm



#### Date comandă

Numărul de comandă	306709 40
GTIN	4045197926838
Clasa articolului	31A

#### Descriere

##### Execuție:

- Coada conică, cepul de prindere și suprafețele de contact ale manșonului sunt rectificat.
- Cu gaură pentru cip Baluff/cip RFID.
- Suprafață de așezare a manșonului mărită.

**Model cu amortizarea vibrațiilor, prindere cu miez cu amortizare a vibrațiilor.**

##### Avantaj:

Tendență de vibrație semnificativ mai redusă! Creștere semnificativă a avansului!

##### Livrare:

Inclusiv șurub de strângere pentru freză și piesă de antrenare.

##### Accesorii opționale:

Cheie specială Cod 309840, conductă cu lichid de răcire Cod 309880.

##### Notă:

La cerere se pot livra și alte mărimi.

#### Descriere tehnică

Lungimea dornului de frezare L <sub>4</sub>	27 mm
Lungime activă dimensiune A	300 mm
Ø D <sub>2</sub>	89 mm
Ø dornului d <sub>1</sub>	40 mm
Ø de prindere D <sub>1</sub>	40 mm
Suport	HSK-A 100 A = 300

Standard	DIN 6357
Normă pentru suport	DIN 69882-3
Normă pentru suport	DIN 69893
Normă pentru suport	ISO 12164-1
Forma	A
Calitatea echilibrării G la turația	G 6,3 la 8000 min <sup>-1</sup>
Concentricitate	≤ 6 μm
Strategie de așchiere	HPC
Oscilație	Amortizat
Tip produs	Portsculă pentru freză cu alezaj