

### Kombi-Aufsteckfräserdorne nach ISO 12164 (DIN 69893)



**ATORN**

#### Anwendung

Zur Aufnahme von Walzenstirn- und Winkelstirnfräsern mit Längsnut nach DIN 842.

#### Ausführung

- Legierter Einsatzstahl, Zugfestigkeit im Kern mind. 950 N/mm<sup>2</sup>
- Einsatzgehärtet HRC 60 ± 2 (HV 700 ± 50), Härtetiefe 0,8 mm ± 0,2 mm
- Kegelwinkel-Toleranzqualität < AT3 nach DIN 7187 und DIN 2080
- Alle Funktionsflächen bearbeitet
- (Max.) Rundlaufgenauigkeit < 0,005 mm
- Mit Balluff-Chip-Bohrung
- Innenkühlung nur bei A Maß 160 mm und 200 mm

#### Lieferung

1 Stück Kombi-Aufsteckfräsdorn HSK63 oder HSK100 (ISO 12164); inkl. Anzugschraube, Passfeder und Mitnehmerring

#### Hinweis

Alte Norm DIN 69871 wurde durch ISO 12164 ersetzt.



### Technische Daten

Produktnummer	<b>1021855 232</b>
Werkzeugaufnahme	HSK 100
Dorndurchmesser	22 mm
Dornlänge	19 mm
Ausraglänge	200 mm
Durchmesser	40 mm
Kühlmittelzufuhr	Intern axial
Herstellerteilenummer	22660658
EAN Code	4050293710731
Statistische Warennummer	84661020



**Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG**

Heidelberger Str. 52 | 68519 Viernheim | +49 (0) 6204 739-0 | info@hommel-hercules.com