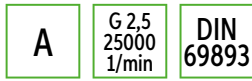


Kombi-Aufsteckfräserdorne nach ISO 12164 (DIN 69893)



ATORN

Anwendung

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

Ausführung

- Legierter Einsatzstahl, Zugfestigkeit im Kern mind. 950 N/mm²
- 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. Anzugschabe, Passfeder und Mitnehmerring

Hinweis

Alte Norm DIN 69871 wurde durch ISO 12164 ersetzt.



Technische Daten

Produktnummer	1021855 221
Werkzeugaufnahme	HSK 63
Dorndurchmesser	40 mm
Dornlänge	27 mm
Ausraglänge	130 mm
Durchmesser	70 mm
Kühlmittelzufuhr	Nein
Herstellerteilenummer	22660647
EAN Code	4050293710625
Statistische Warennummer	84661020



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

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