

Kombi-Aufsteckfräserdorne nach ISO 7388-1 (DIN 69871)



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
- Innenkühlung nur bei A Maß 160 mm und 200 mm

Lieferung

1 Stück Kombi-Aufsteckfräsdorn SK40 oder SK50 (ISO 7388-1); inkl. Anzugschraube, Passfeder und Mitnehmerring

Hinweis

Alte Norm DIN 69871-1 wurde durch ISO 7388-1 ersetzt. Wenn Kombi-Aufsteckfräserdorne mit IKZ gewünscht, muss die Fräseranzugsschrauben extra mit IK DIN 6367 bestellt werden.



Technische Daten

Produktnummer	1021650 654
Werkzeugaufnahme	SK 50
Dorndurchmesser	32 mm
Dornlänge	38 mm
Auskraglänge	200 mm
Außendurchmesser	58 mm
Form	AD
Kühlmittelzufuhr	Intern axial
Herstellerteilenummer	22660713
EAN Code	4050293711288
Statistische Warennummer	84661020



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

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