

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

A	G 2,5 25000 1/min	DIN 69871	ISO 7388-1
---	-------------------------	--------------	---------------

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 621
Werkzeugaufnahme	SK 40
Dorndurchmesser	22 mm
Dornlänge	31 mm
Ausraglänge	130 mm
Außendurchmesser	40 mm
Form	A
Kühlmittelzufuhr	Extern
Herstellerteilenummer	22660680
EAN Code	4050293710953
Statistische Warennummer	84661020



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

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