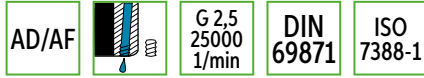


Schrumpffutter für Schwerzerspanung

nach ISO 7388-1 (DIN 69871); Form AD/AF; mit wiederverschließbare Kühlkanalbohrungen



ATORN

Anwendung

Zum Spannen von Fräsern und Bohrern mit Zylinderschaft in Toleranz h6. Geeignet für die Schwerzerspanung und allen kraftvollen Anwendungen.

Ausführung

- Garantierte höchste Rundlaufgenauigkeit 0,003 mm
- Ein- und Ausschrumpfen von HM und HSS-Werkzeugen
- Härte 52 + 2HRC
- Kühlmitteldruck maximal 80 bar
- Verstellweg 10 mm, beidseitig einstellbar
- 4 zusätzliche Bohrungen zum Feinwuchten
- Mit Balluff-Chip-Bohrung
- Wesentlich bessere Dämpfung aufgrund der Geometrie

Vorteil

- Hohe übertragbare Drehmomente
- Hohe Zerspanleistung, Perfekt für HSC-Bearbeitung
- Schont Spindel und Maschine
- Ideal für hohe Drehzahlen
- Besser Oberflächengüte

Lieferung

1 Stück Schrumpffutter SK50 (ISO 7388-1) Form AD/AF

Hinweis

Alte Norm DIN 69871-1 wurde durch ISO 7388-1 ersetzt.



Technische Daten

Produktnummer	1021600 304
Werkzeugaufnahme	SK 50
Spanndurchmesser	8 mm
Auskraglänge	160 mm
Durchmesser verjüngt	21 mm
Durchmesser	29 mm
Außendurchmesser	79,5 mm
Einspanntiefe max.	36 mm
Schaftlänge	51 mm
Passend für Gewinde	M6
Verstellweg max.	10 mm
Herstellerteilenummer	21044685
EAN Code	4050293415193
Statistische Warennummer	84661038



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

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