

Flächenspannfutter (Weldon)

nach ISO 7388-1 (DIN 69871); mit wiederverschließbare Kühlkanalbohrungen



ATORN

Anwendung

Zum Spannen von Werkzeugen mit Zylinderschaft und Spannfläche nach DIN 1835 B.

Ausführung

- Legierter Einsatzstahl mit einer Zugfestigkeit im Kern von min. 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
- Rundlauf der Werkzeugaufnahme, Kegelfläche innen zum Spanndurchmesser ≤ 0,005 mm
- Alle Funktionsflächen bearbeitet

Lieferung

1 Stück Flächenspannfutter (Weldon) SK40 oder SK50 (ISO 7388-1) mit Kühlkanalbohrungen

Hinweis

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



Technische Daten

| | |
|--------------------------|--------------------|
| Produktnummer | 1021632 329 |
| Werkzeugaufnahme | SK 40 |
| Spanndurchmesser | 14 mm |
| Auskräglänge | 160 mm |
| Außendurchmesser | 44 mm |
| Freilänge bis zum Bund | 141 mm |
| Kühlmittelzufuhr | KKB |
| Herstellerteilenummer | 22660310 |
| EAN Code | 4050293707250 |
| Statistische Warennummer | 84661020 |



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

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