

Flächenspannfutter (Weldon) nach ISO 12164 (DIN 69893)



ATORN

Anwendung

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

Ausführung

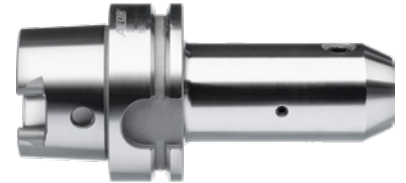
- Legierter Einsatzstahl mit einer Zugfestigkeit im Kern von min. 950 N/mm²
- Einsatzgehärtet HRC 60 ± 2 (HV 700 ± 50), Härtetiefe 0,8 mm ± 0,2 mm
- Kegelwinkel-Toleranzqualität < AT3 nach DIN 7187 und DIN 2080
- Alle Funktionsflächen bearbeitet
- Mit Balluff-Chip-Bohrung

Lieferung

1 Stück Flächenspannfutter (Weldon) HSK63 oder HSK100 (ISO 12164)

Hinweis

Alte Norm DIN 69871 wurde durch ISO 12164 ersetzt.



Technische Daten

| | |
|--------------------------|--------------------|
| Produktnummer | 1021494 500 |
| Werkzeugaufnahme | HSK 63 |
| Spanndurchmesser | 6 mm |
| Ausraglänge | 65 mm |
| Außendurchmesser | 25 mm |
| Länge | 39 mm |
| Kühlmittelezufuhr | Intern axial |
| Herstellerteilenummer | 22660001 |
| EAN Code | 4050293704167 |
| Statistische Warennummer | 84661020 |



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

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