

### Flächenspannfutter (Weldon) nach ISO 12164 (DIN 69893)



**ATORN**

#### Anwendung

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

#### Ausführung

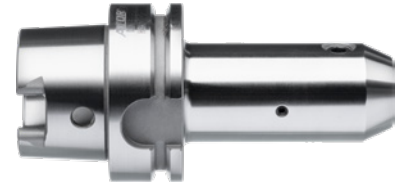
- Legierter Einsatzstahl mit einer Zugfestigkeit im Kern von min. 950 N/mm<sup>2</sup>
- Einsatzgehärtet HRC 60 ± 2 (HV 700 ± 50), Härtetiefe 0,8 mm ± 0,2 mm
- Kegelwinkel-Toleranzqualität < AT3 nach DIN 7187 und DIN 2080
- Alle Funktionsflächen bearbeitet
- Mit Balluff-Chip-Bohrung

#### Lieferung

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

#### Hinweis

Alte Norm DIN 69871 wurde durch ISO 12164 ersetzt.



### Technische Daten

|                          |                    |
|--------------------------|--------------------|
| Produktnummer            | <b>1021494 519</b> |
| Werkzeugaufnahme         | HSK 63             |
| Spanndurchmesser         | 12 mm              |
| Auskräglänge             | 200 mm             |
| Außendurchmesser         | 42 mm              |
| Länge                    | 174 mm             |
| Kühlmittelezufuhr        | Intern axial       |
| Herstellerteilenummer    | 22660020           |
| EAN Code                 | 4050293704358      |
| Statistische Warennummer | 84661020           |



**Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG**

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