

Flächenspannfutter (Weldon) nach ISO 12164 (DIN 69893)



ATORN

Anwendung

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

Ausführung

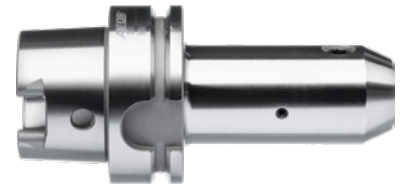
- Legierter Einsatzstahl mit einer Zugfestigkeit im Kern von min. 950 N/mm²
- Einsatzgehärtet HRC 60 ± 2 (HV 700 ± 50), Härtetiefe 0,8 mm ± 0,2 mm
- Kegelwinkel-Toleranzqualität < AT3 nach DIN 7187 und DIN 2080
- Alle Funktionsflächen bearbeitet
- Mit Balluff-Chip-Bohrung

Lieferung

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

Hinweis

Alte Norm DIN 69871 wurde durch ISO 12164 ersetzt.



Technische Daten

Produktnummer	1021494 528
Werkzeugaufnahme	HSK 63
Spanndurchmesser	16 mm
Ausraglänge	160 mm
Außendurchmesser	48 mm
Länge	134 mm
Kühlmittelezufuhr	Intern axial
Herstellerteilenummer	22660029
EAN Code	4050293704440
Statistische Warennummer	84661020



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

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