

### Flächenspannfutter (Weldon) nach ISO 7388-1 (DIN 69871)



**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
- Rundlauf der Werkzeugaufnahme, Kegelfläche innen zum Spanndurchmesser ≤ 0,005 mm
- Alle Funktionsflächen bearbeitet

#### Lieferung

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

#### Hinweis

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



### Technische Daten

Produktnummer	<b>1021632 228</b>
Werkzeugaufnahme	SK 40
Spanndurchmesser	16 mm
Ausraglänge	130 mm
Außendurchmesser	48 mm
Freilänge bis zum Bund	111 mm
Länge 2	24 mm
Kühlmittelezufuhr	Intern axial
Herstellerteilenummer	22660209
EAN Code	4050293706246
Statistische Warennummer	84661020



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

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