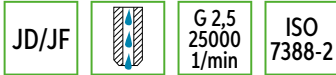


### Hydro-Dehnspannfutter nach ISO 7388-2 (JIS B6339/MAS-BT); Kurze und Schwere Ausführung



**ATORN**

#### Anwendung

Zum hochgenauen und zentrischen Spannen von Fräs-, Bohr und Reibwerkzeugen – besonders in der Fräsbearbeitung und der Schwerzerspannung beim Schrappen.

#### Ausführung

- Mit axialer Längenverstellung
- Flexibel durch Einsatz von Reduzierhülsen
- Sehr hohe Rundlaufgenauigkeit (< 3 µm)
- Kühlmitteldruck bis 80 bar
- Temperaturbeständig bis 100°C

#### Vorteil

- Robuste Ausführung ideal fürs HPC+HSC Zerspanen
- Dämpfungseigenschaften zur Erhöhung der Werkzeugstandzeit und der Lebensdauer der Maschinenspindel
- Schwingungsdämpfende Wirkung vermindert Mikroausbrüche und verbessert Werkstückoberfläche
- Alle handelsüblichen Schäfte sind spannbar (ØToleranz h6)
- Sehr hohe Drehmomentübertragung (Ø20 = 650 Nm)

#### Lieferung

1 Stück Hydrodehnspannfutter kurze schwere Ausführung BT40 (ISO 7388-2)

#### Hinweis

Alte Norm JIS B 6339 MAS BT wurde durch ISO 7388-2 ersetzt.



### Technische Daten

Produktnummer	<b>1021654 146</b>
Werkzeugaufnahme	BT 40
Spanndurchmesser	20 mm
Ausraglänge	72,5 mm
Durchmesser verjüngt	49 mm
Außendurchmesser	49 mm
Einspanntiefe	51 mm
Verstellweg max.	10 mm
Gewindeabmessung	M16 x 1
Herstellerteilenummer	21045136
EAN Code	4050293438536
Statistische Warennummer	84661038



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

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