

### Hydro-Dehnspannfutter 3° nach ISO 7388-2 (JIS B6339/MAS-BT); Ultraschlanke Ausführung



**ATORN**

#### Anwendung

Durch ein innovatives Produktionsverfahren bietet das ultraschlanke Hydro-Dehnspannfutter die Vorteile eines Dehnspannfutters und die Vorteile eines Schrumpffutters in nur einem Produkt.

#### Ausführung

- Außergewöhnlich hohe Spannkraft
- Sehr hohe Temperaturbeständigkeit (bis 120° C) bleibt die Genauigkeit des Futters erhalten
- Schlanke Bauform eines Schrumpffutters, dadurch für enge Störkonturen geeignet
- Sehr gute Dämpfung
- Max.) Rundlaufgenauigkeit < 0,003mm
- Gewohnter Werkzeugwechsel wie bei Dehnspannfutter, ohne Zusatzgeräte
- Variabel einzusetzen mit Reduzierbuchsen
- Vorgewuchtet auf G2,5 / 25.000 min<sup>-1</sup>

#### Lieferung

1 Stück Hydro-Dehnspannfutter-Ultraschlank BT40 (ISO 7388-2)

#### Hinweis

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



### Technische Daten

|                          |               |
|--------------------------|---------------|
| Produktnummer            | 1021654 106   |
| Werkzeugaufnahme         | BT 40         |
| Spanndurchmesser         | 12 mm         |
| Auskraglänge             | 120 mm        |
| Durchmesser verjüngt     | 18 mm         |
| Außendurchmesser         | 49,5 mm       |
| Einspanntiefe            | 46 mm         |
| Freilänge bis zum Bund   | 74 mm         |
| Verstellweg max.         | 10 mm         |
| Gewindeabmessung         | M10 x 1       |
| Herstellerteilenummer    | 21044655      |
| EAN Code                 | 4050293440553 |
| Statistische Warennummer | 84661038      |



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

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