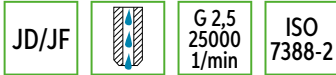


### Schrumpffutter 3° nach ISO 7388-2 (JIS B6339/MAS-BT); Lange und Schlanke Ausführung



**ATORN**

#### Anwendung

Zum Spannen von Fräsern und Bohrern mit Zylinderschaft in Toleranz h6. Geeignet für die Schwerzerspannung und allen kraftvollen Anwendungen. Für Induktiv-, Kontakt- und Heißluft-Schrumpfgeräte geeignet.

#### Ausführung

- Garantierte höchste Rundlaufgenauigkeit 0,003 mm
- Ein- und Ausschumpfen von HM und HSS-Werkzeugen
- Härte 52 + 2HRC
- Kühlmitteldruck maximal 80 bar
- Glasperlengestrahlt

#### Vorteil

- Schlanke Bauform, sehr geringe Störkonturen
- Hohe übertragbare Drehmomente
- Hohe Positionier- und Wiederholgenauigkeit
- Ideal für hohe Drehzahlen

#### Lieferung

1 Stück Schrumpffutter 3° BT40 (ISO 7388-2)

#### Hinweis

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



### Technische Daten

|                          |                    |
|--------------------------|--------------------|
| Produktnummer            | <b>1021653 138</b> |
| Werkzeugaufnahme         | BT 40              |
| Spanndurchmesser         | 10 mm              |
| Durchmesser verjüngt     | 16 mm              |
| Auskraglänge             | 200 mm             |
| Außendurchmesser         | 28 mm              |
| Einspanntiefe max.       | 41 mm              |
| Passend für Gewinde      | M8 x 1             |
| Verstellweg max.         | 10 mm              |
| Herstellerteilenummer    | 21044879           |
| EAN Code                 | 4050293440331      |
| Statistische Warennummer | 84661038           |



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

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