

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⁻¹

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 115
Werkzeugaufnahme	BT 40
Spanndurchmesser	14 mm
Auskraglänge	120 mm
Durchmesser verjüngt	22 mm
Außendurchmesser	49,5 mm
Einspanntiefe	46 mm
Freilänge bis zum Bund	71 mm
Verstellweg max.	10 mm
Gewindeabmessung	M10 x 1
Herstellerteilenummer	21045024
Statistische Warennummer	84661038



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

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