

Vierbacken-Drehfutter DURO-M Planspiralfutter, Handspannfutter

Anwendung

Zum Spannen von Werkstücken auf Drehmaschinen.

Für den erfolgreichen Einsatz in Bereichen die eine hohe Spannkraft, hohe Rundlaufgenauigkeit und sehr gute Wiederholspannengenauigkeit erfordern.

Ausführung

- Planspirale aus Legierungsstahl
- Stahlkörper
- für zylindrischer Zentrieraufnahme DIN 6350-1
- zentrisch spannend

Vorteil

- Werkstücke mit unterschiedlichen Spanndurchmessern können sehr schnell und ohne Versetzen der Backen gespannt werden.

Lieferung

je 1 Satz Bohrbacken und Drehbacken, 1 Spannschlüssel und Befestigungsschrauben.

Beide mitgelieferten Backensätze sind im Futter auf Rundlauf ausgeschliffen

Hinweis

Futter mit anderen Durchmessern auf Anfrage.



Technische Daten

Produktnummer	1026317 102
Außendurchmesser	100 mm
Spannweite	100 mm
Durchgangsbohrung	20 mm
Zentrierdurchmesser	70 mm
Tiefe	3 mm
Höhe	53,6 mm
Lochkreisdurchmesser	83 mm
Gewindeabmessung innen	3 x M8
Länge 3	48 mm
Länge 2	47 mm
Höhe 2	39,5 mm
Höhe 3	18 mm
Länge	18 mm
Vierkantbreite	8 mm
Drehzahl max.	6300
Gewicht	2,9 kg
Herstellerteilenummer	102130800-10-00
EAN Code	4019208027845
Statistische Warennummer	84662091

