

Dreibacken-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
- hochwertiger Stahl gesenkgeschmiedet, gehärtet und geschliffen
- einteilige Backen
- für zylindrischer Zentrieraufnahme nach 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	1026251 109
Außendurchmesser	315 mm
Spannbereichdurchmesser max.	315 mm
Durchgangsbohrung	103 mm
Tiefe	5 mm
Höhe mit Backen	155 mm
Höhe	100,4 mm
Lochkreisdurchmesser	286 mm
Gewindeabmessung innen	3 x M16
Länge 3	130 mm
Länge 2	109,5 mm
Höhe 2	95 mm
Höhe 3	46 mm
Länge	30 mm
Vierkantbreite	14 mm
Drehzahl max.	2300 U/min
Gewicht	44,2 kg
Herstellerteilenummer	101344600-35-00
EAN Code	4019208026824
Statistische Warennummer	84662091

