

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 107
Außendurchmesser	200 mm
Spannbereichdurchmesser max.	200 mm
Durchgangsbohrung	55 mm
Tiefe	4 mm
Höhe mit Backen	119,6 mm
Höhe	80,2 mm
Lochkreisdurchmesser	176 mm
Gewindeabmessung innen	3 x M10
Länge 3	69 mm
Länge 2	79,5 mm
Höhe 2	73,5 mm
Höhe 3	32,5 mm
Länge	25,7 mm
Vierkantbreite	11 mm
Drehzahl max.	4000 U/min
Gewicht	14,6 kg
Herstellerteilenummer	100186600-25-00
EAN Code	4019208025698
Statistische Warennummer	84662091

