

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 111
Außendurchmesser	400 mm
Spannbereichdurchmesser max.	400 mm
Durchgangsbohrung	136 mm
Tiefe	5 mm
Höhe mit Backen	171,5 mm
Höhe	113,4 mm
Lochkreisdurchmesser	362 mm
Gewindeabmessung innen	3 x M16
Länge 3	130 mm
Länge 2	127 mm
Höhe 2	105 mm
Höhe 3	43 mm
Länge	35 mm
Vierkantbreite	17 mm
Drehzahl max.	1800 U/min
Gewicht	80,0 kg
Herstellerteilenummer	102062600-40-00
EAN Code	4019208027760
Statistische Warennummer	84662098

