

HOLEX**Dreibacken-Drehfutter Stahl zylindrische Zentrieraufnahme, DIN 702-4,
Außen-Ø A: 100mm****Bestelldaten**

Bestellnummer	312911 100
GTIN	4062406154578
Artikelklasse	32W

Beschreibung**Ausführung:**

- **Handbetätigte Drehfutter mit Spiralring, zentrisch spannend.**
- **Körper aus Guss oder Stahl.**
- **Planspiralring gesenkgeschmiedet, gewuchtet und gehärtet.**
- **Flanken der Spirale und Gewindeflanken der Backen sind geschliffen.**
- **Hohe Rundlaufgenauigkeit, genauer als nach DIN 6386.**

Verwendung:

Für Maschinenspindeln mit zylindrischer Zentrieraufnahme oder zur Aufnahme mittels Flansch. Das Futter wird mit Schrauben von der Rückseite befestigt. Rohflansche müssen immer zuerst auf die Maschine und dann auf das Drehfutter angepasst werden.

Norm:**DIN 702-4.****Lieferumfang:**

Inklusive: 1 Satz = 3 gehärtete Bohrbacken, nach außen abgestuft.

1 Satz = 3 gehärtete Drehbacken, nach innen abgestuft.

1 Spanschlüssel und je nach Drehfutter entsprechende Befestigungsschrauben oder -bolzen.

Sonderzubehör:

Ersatz- und Zusatzbacken Nr. 312971 – 312986.

Technische Beschreibung

Höhe mit Backen H ₂	67 mm
Durchlass E	20 mm
Höhe ohne Backen H ₁	50 mm
maximale Drehzahl	6300 min ⁻¹
Gewicht	2,8 kg
Außen-Ø A	100 mm
Zentriertiefe C	3 mm
Zentrier-Ø B	70 mm
Norm	DIN 702-4
Material	Stahl
Farbcode für Zubehör	HOLEX Planspiral- Drehfutter und Backen
Produktart	Planspiralfutter

Zubehör

Werkstückanschlag Höhe h 15 mm	313033 15
Bohrbacken-Set 3-teilig, gehärtet für Futter-Typ 100	312986 100
Blockbacken-Set 3-teilig, weich für Futter-Typ 100	312971 100
Werkstückanschlag, Grundmodul Höhe h 15 mm	313036 15