

HOLEX**Dreibacken-Drehfutter Stahl zylindrische Zentrieraufnahme, DIN 702-4,
Außen-Ø A: 200mm****Bestelldaten**

Bestellnummer	312911 200
GTIN	4062406154615
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

maximale Drehzahl	4000 min ⁻¹
Höhe mit Backen H ₂	107 mm
Durchlass E	55 mm
Außen-Ø A	200 mm
Gewicht	17,5 kg
Zentrier-Ø B	160 mm
Zentriertiefe C	4 mm
Höhe ohne Backen H ₁	78 mm
Norm	DIN 702-4
Material	Stahl
Farbcode für Zubehör	HOLEX Planspiral- Drehfutter und Backen
Produktart	Planspiralfutter

Zubehör

Aufsatzbacken-Set 3-teilig, weich für Futter-Typ 200	312981 200
Werkstückanschlag Höhe h 15 mm	313033 15
Blockbacken-Set 3-teilig, weich für Futter-Typ 200	312970 200
Grundbacken-Set 3-teilig, gehärtet für Futter-Typ 200	312976 200
Bohrbacken-Set 3-teilig, gehärtet für Futter-Typ 200	312986 200
Blockbacken-Set 3-teilig, weich für Futter-Typ 200	312971 200
Werkstückanschlag, Grundmodul Höhe h 15 mm	313036 15