

HOLEX**Dreibacken-Drehfutter Guss zylindrische Zentrieraufnahme, DIN 702-4,
Außen-Ø A: 160mm****Bestelldaten**

Bestellnummer	312906 160
GTIN	4062406154523
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

Zentrier-Ø B	125 mm
Höhe mit Backen H ₂	96,5 mm
Durchlass E	42 mm
Gewicht	10 kg
Außen-Ø A	160 mm
Höhe ohne Backen H ₁	64,5 mm
maximale Drehzahl	3600 min ⁻¹
Zentriertiefe C	4 mm
Norm	DIN 702-4
Material	Guss
Farbcode für Zubehör	HOLEX Planspiral- Drehfutter und Backen
Produktart	Planspiralfutter

Zubehör

Blockbacken-Set 3-teilig, weich für Futter-Typ 160	312971 160
Bohrbacken-Set 3-teilig, gehärtet für Futter-Typ 160	312986 160
Grundbacken-Set 3-teilig, gehärtet für Futter-Typ 160	312976 160
Aufsatzbacken-Set 3-teilig, weich für Futter-Typ 160	312981 160
Werkstückanschlag Höhe h 15 mm	313033 15
Werkstückanschlag, Grundmodul Höhe h 15 mm	313036 15