



Dreibacken-Drehfutter Stahl zylindrische Zentrieraufnahme, DIN 702-4, Außen-Ø A: 80mm



Bestelldaten

Bestellnummer	312911 80
GTIN	4062406154561
Artikelklasse	32W

Beschreibung

Ausführung:

- **Handbetätigte Drehfutter mit Spiralling, zentrisch spannend.**
- **Körper aus Guss oder Stahl.**
- **Planspiralling 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

Außen-Ø A	80 mm
Gewicht	1,5 kg
Höhe ohne Backen H ₁	44 mm
maximale Drehzahl	7000 min ⁻¹
Zentriertiefe C	3 mm
Zentrier-Ø B	56 mm
Durchlass E	16 mm
Höhe mit Backen H ₂	57 mm
Norm	DIN 702-4
Material	Stahl
Farbcode für Zubehör	HOLEX Planspiral- Drehfutter und Backen
Produktart	Planspiralfutter

Zubehör

Blockbacken-Set 3-teilig, weich für Futter-Typ 80	312971 80
Werkstückanschlag Höhe h 15 mm	313033 15
Bohrbacken-Set 3-teilig, gehärtet für Futter-Typ 80	312986 80
Werkstückanschlag, Grundmodul Höhe h 15 mm	313036 15