



## Vierbacken-Drehfutter Stahl zylindrische Zentrieraufnahme, DIN 702-4, Außen-Ø A: 100mm



### Bestelldaten

Bestellnummer	312505 100
GTIN	4019208526782
Artikelklasse	36S

### Beschreibung

#### Ausführung:

- Planspiralring gesenkgeschmiedet, gewuchtet und gehärtet.
- Flanken der Spirale und Gewindeflanken der Backen sind geschliffen.
- Gewichts- und massenträgheitsreduzierter Körper aus Stahl.
- Hohe Rundlaufgenauigkeit.

Gesenkgeschmiedet, dadurch lange Lebensdauer und **für Maschinen mit hohen Drehzahlen geeignet.**

#### Verwendung:

Für Maschinenspindeln mit zylindrischer Zentrieraufnahme oder zur Aufnahme mittels Flansch.

#### Norm:

**DIN 702-4.**

#### Werkstoff:

Stahl

#### Lieferumfang:

1 Satz = 4 gehärtete Bohrbacken, nach außen abgestuft.

1 Satz = 4 gehärtete Drehbacken, nach innen abgestuft.

1 Spanschlüssel und entsprechend der Futterausführung Befestigungsschrauben oder -bolzen.

#### Sonderzubehör:

**Ersatz- und Zusatzbacken** siehe Nr. 314100 – 315300. Späneschutz siehe Nr. 312800.

**Hinweis:**

DIN 702-4 entspricht der alten Norm DIN 6350-1.

**Technische Beschreibung**

Außen-Ø A	100 mm
Durchlass E	20 mm
maximale Drehzahl	6300 min <sup>-1</sup>
Höhe ohne Backen H <sub>1</sub>	50 mm
Zentrier-Ø B	70 mm
Höhe mit Backen H <sub>2</sub>	68 mm
Gewicht	3,3 kg
Schlüsselvierkant K	8 mm
Zentriertiefe C	3 mm
Norm	DIN 702-4
Material	Stahl
Farbcode für Zubehör	Röhm Planspiral- Drehfutter und Backen
Produktart	Planspiralfutter

**Zubehör**

Blockbacken-Set 4-teilig, weich für Futter-Typ 100 mm	314700 100
Grundbacken-Set 4-teilig, gehärtet für Futter-Typ 100 mm	314100 100