

# Vierbacken-Drehfutter Stahl zylindrische Zentrieraufnahme, DIN 702-4, Außen-Ø A: 200mm



#### **Bestelldaten**

Bestellnummer	312505 200
GTIN	4019208526751
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 Spannschlüssel 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**

Zentriertiefe C	4 mm
Durchlass E	55 mm
Höhe ohne Backen H <sub>1</sub>	73,5 mm
Zentrier-Ø B	160 mm
Außen-Ø A	200 mm
Schlüsselvierkant K	11 mm
maximale Drehzahl	4000 min <sup>-1</sup>
Höhe mit Backen H <sub>2</sub>	106 mm
Gewicht	15,8 kg
Norm	DIN 702-4
Material	Stahl
Farbcode für Zubehör	Röhm Planspiral- Drehfutter und Backen
Produktart	Planspiralfutter

## Zubehör

Bohrbacken-Set 4-teilig, hart für Futter-Typ 200	315100 200
Grundbacken-Set 4-teilig, gehärtet für Futter-Typ 200 mm	314100 200
Blockbacken-Set 4-teilig, weich für Futter-Typ 200 mm	314700 200