



## Dreibacken-Drehfutter Stahl Kurzkegelaufnahme, DIN 702-3, Außen-Ø A / Kegel: 160/4mm



### Bestelldaten

Bestellnummer	310705 160/4
GTIN	4019208525075
Artikelklasse	36S

### Beschreibung

#### Ausführung:

- Handbetätigte Drehfutter mit Spiralling, zentrisch spannend.
- Gewichts- und massenträgheitsreduzierter Körper aus Stahl.
- Planspiralling gesenkgeschmiedet, gewuchtet und gehärtet.
- Flanken der Spirale und Gewindeflanken der Backen sind geschliffen.
- Hohe Rundlaufgenauigkeit.

#### Verwendung:

Das Drehfutter wird jeweils ohne Zwischenflansch direkt auf dem Spindelkopf aufgenommen.

Für Spindelköpfe DIN 55027 mit **Stehbolzen und Bundmuttern**.

#### Norm:

**DIN 702-3.**

#### Lieferumfang:

1 Spanschlüssel und je nach Drehfutter entsprechende Befestigungsschrauben oder -bolzen.  
1 Satz = 3 gehärtete Bohrbacken, nach außen abgestuft und 1 Satz = 3 gehärtete Drehbacken, nach innen abgestuft.

#### Sonderzubehör:

**Ersatz- und Zusatzbacken** siehe Nr. 314000 – 315200. **Späneschutz** siehe Nr. 312800.

**Hinweis:**

Keilstangen-Dreibacken-Drehfutter siehe Nr. 313120 – 313140.  
DIN 702-3 entspricht der alten Norm DIN 55027.

**Technische Beschreibung**

maximale Drehzahl	4600 min <sup>-1</sup>
Schlüsselvierkant K	10 mm
Gewicht	9,5 kg
Höhe ohne Backen H <sub>1</sub>	66 mm
Durchlass E	42 mm
Größe der Stehbolzen	M10
Höhe mit Backen H <sub>2</sub>	92 mm
Kegelgröße	4
Außen-Ø A	160 mm
Anzahl Stehbolzen	3
Zentrier-Ø B	63,5 mm
Norm	DIN 702-3
Farbcode für Zubehör	Röhm Planspiral- Drehfutter und Backen
Produktart	Planspiralfutter

**Zubehör**

Drehbacken-Set 3-teilig, hart für Futter-Typ 160	315200 160
Bohrbacken-Set 3-teilig, hart für Futter-Typ 160	315000 160
Grundbacken-Set 3-teilig, gehärtet für Futter-Typ 160 mm	314000 160
Blockbacken-Set 3-teilig, weich für Futter-Typ 160 mm	314600 160
Werkstückanschlag Höhe h 15 mm	313033 15
Werkstückanschlag, Grundmodul Höhe h 15 mm	313036 15