



## Dreibacken-Drehfutter Stahl Kurzkegelaufnahme, DIN 702-2, Außen-Ø A / Kegel: 250/8mm



### Bestelldaten

|               |               |
|---------------|---------------|
| Bestellnummer | 310655 250/8  |
| GTIN          | 4019208036793 |
| 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 55029 mit **Camlock-Stehbolzen**.

#### Norm:

**DIN 702-2.**

#### 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 702-2 entspricht der alten Norm DIN 55029.

**Technische Beschreibung**

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Größe der Stehbolzen            | 3/4-16                                    |
| Anzahl Stehbolzen               | 6   |
| Höhe mit Backen H <sub>2</sub>  | 124 mm                                    |
| Schlüsselvierkant K             | 12 mm                                     |
| Durchlass E                     | 76 mm                                     |
| Gewicht                         | 28,5 kg                                   |
| maximale Drehzahl               | 3000 min <sup>-1</sup>                    |
| Höhe ohne Backen H <sub>1</sub> | 83 mm                                     |
| Zentrier-Ø B                    | 139,7 mm                                  |
| Norm                            | DIN 702-2                                 |
| Farbcode für Zubehör            | Röhm Planspiral-<br>Drehfutter und Backen |
| Produktart                      | Planspiralfutter                          |