

**HOLEX****Dreibacken-Drehfutter Stahl Kurzkegelaufnahme, DIN 702-3, Außen-Ø A /  
Kegel: 200/5mm****Bestelldaten**

|               |               |
|---------------|---------------|
| Bestellnummer | 312931 200/5  |
| GTIN          | 4062406154806 |
| 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.**

**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:**

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

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| Höhe ohne Backen H <sub>1</sub> | 78 mm                                      |
| maximale Drehzahl               | 4000 min <sup>-1</sup>                     |
| Höhe mit Backen H <sub>2</sub>  | 107 mm                                     |
| Durchlass E                     | 55 mm                                      |
| Kegelgröße                      | 5  |
| Außen-Ø A                       | 200 mm                                     |
| Gewicht                         | 19 kg                                      |
| Zentrier-Ø B                    | 82,5 mm                                    |
| Norm                            | DIN 702-3                                  |
| Farbcode für Zubehör            | HOLEX Planspiral-<br>Drehfutter und Backen |
| Produktart                      | Planspiralfutter                           |

## Zubehör

|  |           |
|--|-----------|
| Werkstückanschlag Höhe h 15 mm             | 313033 15 |
| Werkstückanschlag, Grundmodul Höhe h 15 mm | 313036 15 |