

Dreibacken-Drehfutter Stahl Kurzkegelaufnahme, DIN 702-3, Außen-Ø A / Kegel: 160/5mm



Bestelldaten

Bestellnummer	312931 160/5
GTIN	4062406154783
Artikelklasse	32W

Beschreibung

Ausführung:

- · Handbetätigte Drehfutter mit Spiralring, zentrisch spannend.
- · Körper aus Guss oder Stahl.
- · Planspiralring 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 Spannschlüssel und je nach Drehfutter entsprechende Befestigungsschrauben oder -bolzen.

Sonderzubehör:

Ersatz- und Zusatzbacken Nr. 312971 – 312986.

Technische Beschreibung

Höhe mit Backen H ₂	100 mm
Höhe ohne Backen H ₁	68 mm
Außen-Ø A	160 mm
Gewicht	9 kg
Durchlass E	42 mm
maximale Drehzahl	4600 min ⁻¹
Kegelgröße	5
Zentrier-Ø B	82,5 mm
Norm	DIN 702-3
Farbcode für Zubehör	HOLEX Planspiral- Drehfutter und Backen
Produktart	Planspiralfutter

Zubehör

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