

Dreibacken-Drehfutter Stahl zylindrische Zentrieraufnahme, DIN 702-4, Außen-Ø A: 160mm



Bestelldaten

Bestellnummer	310505 160
GTIN	4019208526997
Artikelklasse	36S

Beschreibung

Ausführung:

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

Verwendung:

Für Maschinenspindeln mit zylindrischer Zentrieraufnahme oder zur Aufnahme mittels Flansch. Befestigung mit Schrauben von hinten. Rohflansche müssen immer zuerst auf die Maschine und dann auf das Drehfutter angepasst werden.

Norm:

DIN 702-4.

Lieferumfang:

1 Spannschlüssel und je nach Drehfutter entsprechende Befestigungsschrauben oder -bolzen.

1 Satz = 3 gehärtete Bohrbacken, nach außen abgestuft und 1 Satz = 3 gehärtete Bohrbacken, nach innen gestuft.

Sonderzubehör:

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

Hinweis:

DIN 702-4 entspricht der alten Norm DIN 6350-1. Keilstangen-Dreibacken-Drehfutter siehe Nr. 313120 – 313140.

Technische Beschreibung

Schlüsselvierkant K	10 mm
Höhe ohne Backen H₁	65 mm
Gewicht	8,8 kg
Zentrier-Ø B	125 mm
Zentriertiefe C	4 mm
Außen-Ø A	160 mm
Höhe mit Backen H ₂	91 mm
Durchlass E	42 mm
maximale Drehzahl	4600 min ⁻¹
Norm	DIN 702-4
Material	Stahl
Farbcode für Zubehör	Röhm Planspiral- Drehfutter und Backen
Produktart	Planspiralfutter

Zubehör

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