

Bernardo Präzisions-3-Backenfutter PO3-315/D8 3-Backenfutter aus Stahl [B21-1047F]

Statt: ~~€ 1.896,-~~**€ 1.820,-**inkl. MwSt.
- 4 %

Das Bernardo Präzisions-3-Backenfutter PO3-315/D8 ist ein hochwertiges 3-Backenfutter aus Stahl für konventionelle Drehmaschinen. Es ist geeignet für Maschinen mit erhöhter Rundlaufgenauigkeit und bietet eine hohe Präzision und Langlebigkeit.

Technische Daten:

| | |
|----------------|------------|
| Futtergröße: | 315/D8 |
| Durchmesser: | 315 mm |
| Kegel: | 8 |
| B: | 96,2 mm |
| D: | 139,734 mm |
| E: | 103 mm |
| F1: | 171,4 mm |
| Camlockbolzen: | 6 |
| Max. Drehzahl: | 2800 U/min |
| Gewicht ca.: | 51 kg |

Beschreibung:

Ausführung:

- Präzisions-Dreibackendrehfutter
- Mit Camlock-Direktaufnahme nach DIN 55029
- Stahlausführung für höhere Drehzahlen und längere Lebensdauer
- Inklusive je 1 Satz Dreh- und Bohrbacken

Anwendungsbereich:

- Geeignet für konventionelle Drehmaschinen
- Zur Verwendung bei Maschinen mit erhöhter Rundlaufgenauigkeit

Standardausführung:

- 1 Satz Drehbacken IJ-PS3
- 1 Satz Bohrbacken OJ-PS3

weitere Produktbilder:

