

Bernardo Präzisions-3-Backenfutter PO3-315/D11 3-Backenfutter aus Stahl [B21-1048F]

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

Das Bernardo Präzisions-3-Backenfutter PO3-315/D11 ist ein hochpräzises Dreibackendrehfutter aus Stahl. Es ist geeignet für konventionelle Drehmaschinen und zur Verwendung bei Maschinen mit erhöhter Rundlaufgenauigkeit.

Technische Daten:

Futtergröße:	315/D11
Durchmesser:	315 mm
Kegel:	11
B:	117,7 mm
D:	196,887 mm
E:	103 mm
F1:	235 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:

