

**Permanent-Magnetrundfutter, mit Radialpolteilung, Futter-Ø: 130mm****Bestelldaten**

Bestellnummer	380810 130
GTIN	4045197310903
Artikelklasse	33S

Beschreibung**Ausführung:**

- **Haftstarkes Neodym-Magnetsystem.**
- **Konzentrische Rillen zum Ausrichten von Werkstücken.**
- **Zentrum magnetisch nicht aktiv, somit Durchgangsbohrung möglich.**

EIN-AUS-Schalten über Handhebel.

Verwendung:

- **Zum Schleifen und Drehen.**
- **Durch Radialpolteilung besonders geeignet zum Spannen von Ringen.**
- **Für runde und ringförmige Werkstücke.**

Technische Beschreibung

Höhen-Toleranz	+0,5 / -2 mm
Futter-Ø	130 mm
Nennhaftkraft	100 N/cm ²
Gewicht	5,7 kg

Zentriertiefe	5 mm
maximaler Aufbohr-Ø	20 mm
Ø nicht magnetischer Kern	16 mm
Lochkreis-Ø	100 mm
Gewinde-Ø	4×M6
Zentrier-Ø	50 mm
Höhe	57 mm
Produktart	Magnet-Spannfutter