

**Permanent-Magnetrundfutter, mit Radialpolteilung, Futter-Ø: 350mm****Bestelldaten**

Bestellnummer	380810 350
GTIN	4045197310958
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

Gewinde-Ø	8×M8
Zentrier-Ø	170 mm
Nennhaftkraft	150 N/cm ²
Gewicht	49 kg

Zentriertiefe	6 mm
Futter-Ø	350 mm
Höhen-Toleranz	+0,5 / -2 mm
Lochkreis-Ø	220 / 300 mm
maximaler Aufbohr-Ø	58 mm
Ø nicht magnetischer Kern	40 mm
Höhe	73 mm
Produktart	Magnet-Spannfutter