

**Permanent-Magnetrundfutter, mit Radialpolteilung, Futter-Ø: 150mm****Bestelldaten**

Bestellnummer	380810 150
GTIN	4045197310910
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

Gewicht	6,5 kg
Lochkreis-Ø	80 / 120 mm
Nennhaftkraft	100 N/cm ²
Zentriertiefe	5 mm

Zentrier-Ø	50 mm
Höhen-Toleranz	+0,5 / -2 mm
maximaler Aufbohr-Ø	24 mm
Futter-Ø	150 mm
Ø nicht magnetischer Kern	20 mm
Gewinde-Ø	8xM6
Höhe	57 mm
Produktart	Magnet-Spannfutter