

**Permanent-Magnetrundfutter, mit Radialpolteilung, Futter-Ø: 250mm****Bestelldaten**

Bestellnummer	380810 250
GTIN	4045197310934
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

Futter-Ø	250 mm
Gewicht	20 kg
Höhen-Toleranz	+0,5 / -2 mm
maximaler Aufbohr-Ø	50 mm

Zentrier-Ø	80 mm
Zentriertiefe	5 mm
Ø nicht magnetischer Kern	30 mm
Gewinde-Ø	8×M6
Lochkreis-Ø	140 / 220 mm
Nennhaftkraft	135 N/cm ²
Höhe	70 mm
Produktart	Magnet-Spannfutter