

**Permanent-Magnetfutter, mit Parallelpolteilung, Futter-Ø: 300mm****Bestelldaten**

| | |
|---------------|---------------|
| Bestellnummer | 380776 300 |
| GTIN | 2050001943675 |
| Artikelklasse | 33S |

Beschreibung**Ausführung:**

Leistungsstarkes Magnetsystem mit **Neodym**-Magneten und niedriger Magnetfeldhöhe. Magnetkraft **stufenlos verstellbar**.

Verwendung:

Für Schleif- und Dreharbeiten.

Zum Spannen von kleinen und dünnen bis mittelgroßen Werkstücken.

Hinweis:

Einarbeitung einer Zentrierbohrung „J“ möglich.

Technische Beschreibung

| | |
|----------------|-----------|
| Magnetfeldhöhe | 8 mm |
| Gewicht | 31 kg |
| Futter-Ø | 300 mm |
| Höhen-Toleranz | 0 / -1 mm |
| Zentriertiefe | 4 mm |

| | |
|-----------------------------|-----------------------|
| Höhe | 62 mm |
| Gewinde-Ø | 4×M8 |
| Lochkreis-Ø | 227 mm |
| mögliche Zentrierbohrung J | 300×5 mm |
| Parallelpolteilung | 1,9 mm |
| Abnutzbarkeit der Polplatte | 5 mm |
| Zentrier-Ø | 250 mm |
| Nennhaftkraft | 100 N/cm ² |
| Produktart | Magnet-Spannfutter |