

Permanent-Magnetfutter, mit Parallelpolteilung, Futter-Ø: 200mm



Bestelldaten

Bestellnummer	380777 200
GTIN	2050001944405
Artikelklasse	335

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 großen Werkstücken.

Hinweis:

Einarbeitung einer Zentrierbohrung "J" möglich.

Technische Beschreibung

Zentrier-Ø	150 mm
Gewicht	13 kg
Zentriertiefe	4 mm
Höhe	57 mm
Gewinde-Ø	4×M8

Nennhaftkraft	100 N/cm ²
mögliche Zentrierbohrung J	20×6 mm
Höhen-Toleranz	0 / -1 mm
Lochkreis-Ø	180 mm
Magnetfeldhöhe	10 mm
Futter-Ø	200 mm
Parallelpolteilung	8+3 mm
Abnutzbarkeit der Polplatte	6 mm
Produktart	Magnet-Spannfutter