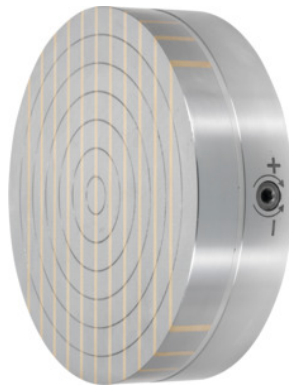




Permanent-Magnetfutter, mit Parallelpolteilung, Futter-Ø: 160mm



Bestelldaten

Bestellnummer	380777 160
GTIN	2050001943699
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 großen Werkstücken.

Hinweis:

Einarbeitung einer Zentrierbohrung „J“ möglich.

Technische Beschreibung

Abnutzbarkeit der Polplatte	6 mm
Zentrier-Ø	125 mm
Zentriertiefe	4 mm
Magnetfeldhöhe	10 mm
Lochkreis-Ø	142 mm

Parallelpolteilung	8+3 mm
Höhen-Toleranz	0 / -1 mm
Nennhaftkraft	100 N/cm ²
Höhe	57 mm
Gewicht	8 kg
Gewinde-Ø	4×M8
mögliche Zentrierbohrung J	15×6 mm
Futter-Ø	160 mm
Produktart	Magnet-Spannfutter