



Sinustisch mit Permanent-Magnetspannplatte, Polplattenlänge: 350mm



Bestelldaten

Bestellnummer	380700 350
GTIN	4045197310750
Artikelklasse	33S

Beschreibung

Ausführung:

- Haftstarkes Neodym-Magnetsystem.
- Mit Permanent-Magnetspannplatte Nr. 380500.
- Schwenkung um die Längsachse.
- Schwenkbereich 0 – 45°. Winkelgenauigkeit ± 5 s. Unterlegmaß bei 0° = 3 mm. Planparallelität $\pm 0,005 / 100$ mm.
- Mit Querpolteilung 0,5 mm Messing / 1,4 mm Stahl.
- Höchste Genauigkeit bei extrem flacher Bauweise.

Verwendung:

Für Schleif- und Erodierarbeiten.

Lieferumfang:

Inklusive Holzkasten und Sinus-Umrechnungstabelle von Grad / Minuten in mm.

Technische Beschreibung

Gewicht	35 kg
Höhen-Toleranz	0 / -2 mm
Polplattenlänge	350 mm
Breite	150 mm
Grundplatte Breite	165 mm

Abnutzbarkeit der Polplatte	8 mm
Nennhaftkraft	80 N/cm ²
Grundplatte Länge	390 mm
Magnetfeldhöhe	6 mm
Höhe bei 0°	87 mm
Produktart	Magnet-Spannplatte