

Runde Magnet-Spannpalette mit permanent-Magnete typ PMC/SPARK

REF 40.61.05

feiner Polteilung, $p=2$ mm

Stabile Polplatte / Regulierbare Schaltung / wasserdichte Konstruktion / Haftkraft: : 85 N/cm² / hohe Lebensdauer / niedriges Magnetfeld

Schleifen, Erodieren (EDM), Messen

- . Magnetspannfutter mit Neodym-Magneten mit niedrigem Magnetfeld
- . Ideal für Präzisionsbearbeitungen
- . Ohne Adaption

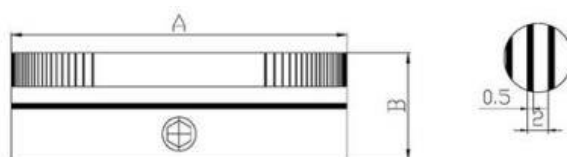
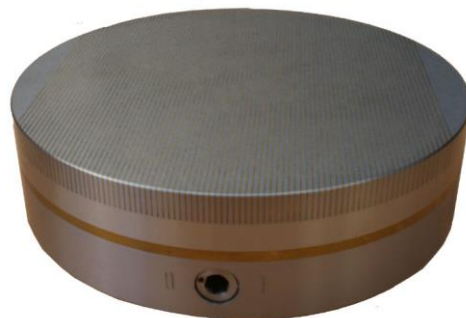
Nennhaftkraft : 85 N/cm²

Abnutzbarkeit der aktiven Fläche : 5 mm

Magnetfeldhöhe : 4 mm

Options

Wir liefern diese Magnetspannpalette mit Adaption für Palettisierung. Mit Erowa-, 3R-, Hirschmann, Vischer & Boli - Spannsystemen lieferbar.



Reference	Poids en kg	A	B
40.61.05.100	3	100	50
40.61.05.130	6	130	50
40.61.05.150	7	150	50
40.61.05.200	14	200	55
40.61.05.250	22	250	55
40.61.05.300	30	300	60