

Magnet-Spannpalette mit Permanent-Magnete Typ PF2-PAL

REF 40.60.01

feiner Polteilung, p=2 mm

Hohe Haftkraft / Stabile Polplatte / robuste Konstruktion / Regulierbare Schaltung / wasserdichte Konstruktion / Haftkraft: : 100 N/CM² / hohe Lebensdauer

Schleifen, Erodieren (EDM), Messen

- . Permanent-Magnetspannplatte mit Neodym Magnete
- . Feine Polteilung, Stahl + Messing
- . ohne Adaption

Nennhaftkraft : 100 N/cm²

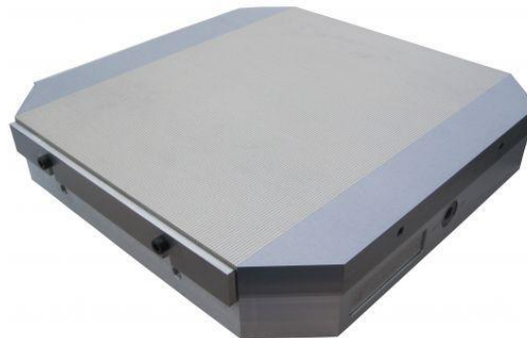
Abnutzbarkeit der aktiven Fläche : 5 mm

Magnetfeldhöhe : 3 mm

Options

Wir liefern diese Magnetspannpalette mit Adaption für Palettisierung:

- mit Erowa,
- 3R,
- Hirschmann,
- Vischer & Boli -Spannsystemen



Reference	Poids en kg	A	B	C
40.60.01.150150	8	150	150	45
40.60.01.250150	13	250	150	45
40.60.01.240240	20	240	240	58
40.60.01.320320	32	320	320	58

