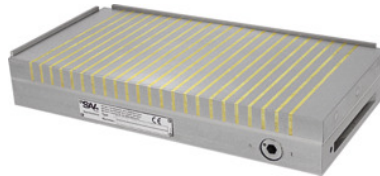




Permanent-Magnetspannplatte, Querpolteilung, Polplattenlänge: 400mm



Bestelldaten

Bestellnummer	380100 400
GTIN	4045197310644
Artikelklasse	33S

Beschreibung

Ausführung:

- Haftstarkes Neodym-Magnetsystem.
- EIN-AUS-Schalten über Handhebel.
- In AUS-Stellung sorgt ein schwaches Gegenfeld für Abnahmeerleichterung der Werkstücke.
- Mit Längs- und Queransschlägen versehen.
- Lamellen aus 3 mm Messing / 12 mm Stahl.
- Ausbildung des Magnetfeldes ohne Streuung, dadurch wird die Magnetisierung des Werkstückes verhindert.

Verwendung:

- Für schwere Zerspanung wie Fräsen in Schruppbearbeitung geeignet.
- Für kleine, mittlere und große Werkstücke, auch mit rauer oder unebener Oberfläche.

Technische Beschreibung

Breite	200 mm
Höhe	56 mm
Magnetfeldhöhe	12 mm
Abnutzbarkeit der Polplatte	5 mm
Polplattenlänge	400 mm
Gewicht	35 kg

Höhen-Toleranz	+0,5 / -2 mm
Nennhaftkraft	150 N/cm ²
Produktart	Magnet-Spannplatte