

**Permanent-Magnetspannplatte, Querpolteilung, Polplattenlänge: 250mm****Bestelldaten**

Bestellnummer	380100 250
GTIN	4045197310620
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**

Magnetfeldhöhe	12 mm
Gewicht	17 kg
Nennhaftkraft	150 N/cm <sup>2</sup>
Höhe	56 mm
Breite	150 mm
Höhen-Toleranz	+0,5 / -2 mm

Abnutzbarkeit der Polplatte	5 mm
Polplattenlänge	250 mm
Produktart	Magnet-Spannplatte