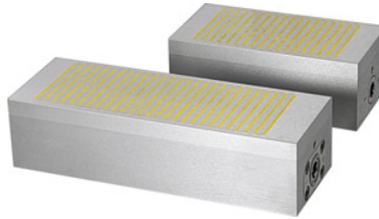




Neodym-Magnet-Spannblock, Länge: 200mm



Bestelldaten

Bestellnummer	380870 200
GTIN	4045197311320
Artikelklasse	33S

Beschreibung

Ausführung:

- **Extrem hohe Haftkraft durch speziell entwickeltes Verfahren.**
- **Stabiler Ganzstahlkörper mit EIN-AUS-Schaltung an der Stirnseite.**
- **Lamellen aus 2 mm Messing / 4 mm Stahl.**
- **Neodym-Magnet-System.**

Verwendung:

- **Für schwer spannbare Werkstücke, wie Ferrotic, Hartmetall mit Kobaltanteil.**
- **Zum Erodieren und Schleifen.**

Hinweis:

Adaption für alle im Markt verfügbare Nullpunktspannsysteme GARANT Zeroclamp (Partool, 3R, Mecatool, Erowa, etc.) als Option lieferbar. **Bitte bei Bestellung entsprechende Daten angeben.**

Technische Beschreibung

Gewicht	4,2 kg
Höhe	51 mm
Magnetfeldhöhe	4 mm
Breite	70 mm
Länge	200 mm

Nennhaftkraft	180 N/cm ²
Höhen-Toleranz	+0,5 / -2 mm
Produktart	Magnet-Spannplatte