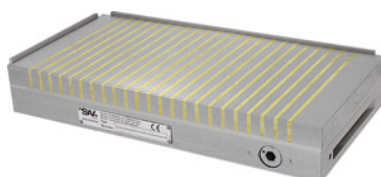




Permanentmagnetspännplatta, tvärpodelning, Polplattlängd: 500mm



Beställningsdata

Ordernummer	380100 500
GTIN	4045197310651
Artikelklass	33S

Beskrivning

Utförande:

- neodymmagnetsystem med hög vidhäftningskraft
- Spakreglerad strömbrytare.
- I frånslaget läge läggs en svagt fält på i motsatt riktning som underlättar losstagning av arbetsstycket.
- Försedd med längs- och tväranslag.
- Lameller av 3 mm mässing / 12 mm stål.
- Magnetfält utan spridning - ingen magnetisering av arbetsstycket.

Användningsdata:

- Lämplig för kraftig spånskärande bearbetning som fräsning och grovbearbetning.
- För små, medelstora och stora arbetsstycken, även med grov eller ojämn yta.

Teknisk beskrivning

höjd	59 mm
Bredd	200 mm
polplattans slipmån	5 mm
vikt	44 kg
nominell vidhäftningskraft	150 N/cm ²
Höjdtolerans	+0,5 / -2 mm
Polplattlängd	500 mm

magnetfälthöjd	12 mm
Produktslag	Magnetspännplatta