



Permanentmagnetspännplatta, tvärpodelning, Polplattlängd: 350mm



Beställningsdata

Ordernummer	380100 350
GTIN	4045197310637
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

Polplattlängd	350 mm
nominell vidhäftningskraft	150 N/cm ²
vikt	24 kg
magnetfälthöjd	12 mm
höjd	56 mm
Bredd	150 mm
polplattans slipmån	5 mm

Höjdtolerans	+0,5 / -2 mm
Produktslag	Magnetspännplatta