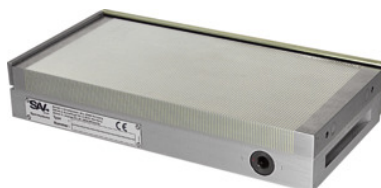




Permanentmagnetplatta, fin tvärpoldelning, Polplattlängd: 350mm



Beställningsdata

Ordernummer	380500 350
GTIN	4045197310705
Artikelklass	33S

Beskrivning

Utförande:

- Neodymmagnetsystem med hög vidhäftningskraft
- Genomgående tvärpoldelning.
- Konstant vidhäftningskraft över polplattans hela bredd och längsgående sidoytor.
- Lameller av 0,5 mm mässing / 1,4 mm stål.

Användningsdata:

- För slip- och erosionsmaskiner.
- universell uppspanning av små, medelstora och stora arbetsstycken oavsett tjocklek (särskilt lämplig för tunna arbetsstycken).
- Säkerställd konstant fasthållningskraft över hela bredden och de längsgående sidytorna.

Teknisk beskrivning

Polplattlängd	350 mm
nominell vidhäftningskraft	80 N/cm ²
höjd	51 mm
Bredd	150 mm
Höjdtolerans	+0,5 / -2 mm
polplattans slipmån	8 mm
vikt	23 kg

magnetfälthöjd

6 mm

Produktslag

Magnetspännplatta