



## Permanentmagnetplatta, fin tvärpoldelning, Polplattlängd: 450mm



### Beställningsdata

Ordernummer	380500 450
GTIN	4045197310712
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

polplattans slipmån	8 mm
Polplattlängd	450 mm
Bredd	150 mm
vikt	30 kg
nominell vidhäftningskraft	80 N/cm <sup>2</sup>
Höjdtolerans	+0,5 / -2 mm
höjd	51 mm

magnetfälthöjd	6 mm
Produktslag	Magnetspännplatta