



## Masă de fixare cu magnet permanent și dispozitiv de înclinare sinus, Lungimea zonei polare: 350mm



### Date comandă

Numărul de comandă	380700 350
GTIN	4045197310750
Clasa articolului	33S

### Descriere

#### Execuție:

- Sistem magnetic performant cu magneți neodim.
- Cu placă de fixare cu magnet permanent Cod 380500.
- Rotire în jurul axei longitudinale.
- Rază de pivotare 0 – 45°. Precizie unghiulară  $\pm 5$  s. Dimensiune la 0° = 3 mm.  
Paralelism plan  $\pm 0,005$  / 100 mm.
- Cu interval polar transversal alamă 0,5 mm / oțel 1,4 mm.
- Precizie ridicată conferită de structura extrem de plată.

#### Aplicație:

Pentru operațiuni de rectificare și electroeroziune.

#### Livrare:

Inclusiv cutie din lemn și tabel de convertire sinus a gradelor / minutelor în mm.

### Descriere tehnică

Greutate	35 kg
Toleranță înălțime	0 / -2 mm
Lungimea zonei polare	350 mm
Lățime	150 mm

Lățime placă de bază	165 mm
Rezistență la uzură a plăcii polare	8 mm
Forță nominală de prindere	80 N/cm <sup>2</sup>
Lungime placă de bază	390 mm
Înălțimea câmpului magnetic	6 mm
Înălțime la 0°	87 mm
Tip produs	Placă de strângere cu magnet