



Masă cu magnet permanent, interval polar transversal precis, Lungimea zonei polare: 450mm



Date comandă

Numărul de comandă	380500 450
GTIN	4045197310712
Clasa articolului	33S

Descriere

Execuție:

- Sistem magnetic performant cu magneți neodim.
- Interval polar continuu.
- Forță de fixare constantă pe întreaga lățime și pe suprafața laturilor longitudinale ale plăcii.
- Lamele din alamă 0,5 mm / oțel 1,4 mm.

Aplicație:

- Pentru mașini de rectificat și electroeroziune.
- Strângerea universală a pieselor de dimensiuni mici, medii și mari pentru fiecare duritate. (Recomandat în special pentru piese cu pereți subțiri).
- Se asigură o forță de fixare constantă pe întreaga lățime și pe suprafața laturilor longitudinale.

Descriere tehnică

Rezistență la uzură a plăcii polare	8 mm
Lungimea zonei polare	450 mm
Lățime	150 mm
Greutate	30 kg
Forță nominală de prindere	80 N/cm ²

Toleranță înălțime	+0,5 / -2 mm
Înălțime	51 mm
Înălțimea câmpului magnetic	6 mm
Tip produs	Placă de strângere cu magnet