



Masă cu magnet permanent, interval polar transversal precis, Lungimea zonei polare: 300mm



Date comandă

| | |
|--------------------|---------------|
| Numărul de comandă | 380500 300 |
| GTIN | 4045197310699 |
| 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

| | |
|-------------------------------------|----------------------|
| Forță nominală de prindere | 80 N/cm ² |
| Înălțime | 51 mm |
| Lățime | 150 mm |
| Toleranță înălțime | +0,5 / -2 mm |
| Rezistență la uzură a plăcii polare | 8 mm |

| | |
|-----------------------------|------------------------------|
| Lungimea zonei polare | 300 mm |
| Greutate | 19,7 kg |
| Înălțimea câmpului magnetic | 6 mm |
| Tip produs | Placă de strângere cu magnet |