



## Płyty mocujące sinusowe z magnesami trwałymi, długość płyt biegunowych: 175 mm



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	380700 175
GTIN	4045197310736
Klasa artykułu	33S

### Opis

#### Wykonanie:

- mocno przywierający układ magnesów neodymowych
- magnetyczna płyta mocująca z magnesami trwałymi nr 380500
- obracanie wokół osi podłużnej
- zakres obrotu 0 – 45°. Dokładność kątowa  $\pm 5$  s. Płytką wzorcowa 3 mm przy 0°.
- Odchyłka płaskorównoległości  $\pm 0,005 / 100$  mm.
- Poprzeczna podziałka biegunów: mosiądz 0,5 mm / stal 1,4 mm
- B. wysoka dokładność przy płaskiej konstrukcji.

#### Zastosowanie:

Do szlifowania i obróbki elektroiskrowej.

#### w dostawie::

Drewniana kaseta i tabela przeliczeniowa stopni / minut na mm.

szerokość: 100 mm

szerokość podstawy: 115 mm

długość podstawy: 215 mm

wysokość przy 0°: 77 mm

tolerancja wysokości: 0 / -2 mm

wysokość pola magnetycznego: 6 mm

### Opis techniczny

długość podstawy	215 mm
szerokość podstawy	115 mm
szerokość	100 mm
wysokość pola magnetycznego	6 mm
nominalna siła przyczepności	80 N/cm <sup>2</sup>
wysokość przy 0°	77 mm
masa	10 kg
długość płyt biegunowych	175 mm
tolerancja wysokości	0 / -2 mm
dopuszczalne zużycie płyty biegunowej	8 mm