



Piano magnetico permanente, rastremazione dei poli, Lunghezza dei piani polari: 400mm



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	380100 400
GTIN	4045197310644
Classe articolo	33S

Descrizione

Esecuzione:

- Sistema di magneti al neodimio ad alta tenuta.
- Attivazione e disattivazione mediante leva a mano.
- In posizione OFF, un controcampo debole si occupa di facilitare la rimozione dei pezzi.
- Con battuta longitudinale e trasversale.
- Lamelle in ottone 3 mm / acciaio 12 mm.
- Campo magnetico senza dispersione e pertanto nessuna magnetizzazione del pezzo.

Uso:

- Per lavori a truciolatura pesante come la fresatura in lavori di grossatura.
- Per pezzi di piccole, medie e grandi dimensioni, anche con superficie ruvida o non piana.

Descrizione tecnica

Larghezza	200 mm
Altezza	56 mm
Altezza campo magnetico	12 mm
Soglia di usura del piano polare	5 mm
Lunghezza dei piani polari	400 mm
Peso	35 kg
Tolleranza altezze	+0,5 / -2 mm

Forza di tenuta nominale	150 N/cm ²
Tipo di prodotto	Piastra di serraggio magnetica