



Piano magnetico permanente, rastremazione dei poli, Lunghezza dei piani polari: 350mm



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	380100 350
GTIN	4045197310637
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 sgrossatura.
- Per pezzi di piccole, medie e grandi dimensioni, anche con superficie ruvida o non piana.

Descrizione tecnica

Lunghezza dei piani polari	350 mm
Forza di tenuta nominale	150 N/cm ²
Peso	24 kg
Altezza campo magnetico	12 mm
Altezza	56 mm
Larghezza	150 mm
Soglia di usura del piano polare	5 mm

Tolleranza altezze	+0,5 / -2 mm
Tipo di prodotto	Piastra di serraggio magnetica