



## Mandrino magnetico permanente con rastremazione parallela dei poli, Ø Mandrino: 250mm



### Dati di ordinazione

Numero d'ordine	380777 250
GTIN	2050001944412
Classe articolo	33S

### Descrizione

#### Esecuzione:

Potente sistema magnetico con magneti al **neodimio** e minor altezza del campo magnetico.  
Forza magnetica **regolabile in continuo**.

#### Uso:

Per lavori di rettifica e di tornitura.

Per il serraggio di pezzi di dimensioni piccole e sottili o grandi.

#### Nota:

Possibilità di praticare un foro di centraggio "J".

### Descrizione tecnica

Soglia di usura del piano polare	6 mm
Tolleranza altezze	0 / -1 mm
Possibile foro di centraggio J	25×20 mm
Peso	20 kg

Ø Centraggio	200 mm
Ø Filettatura	4×M8
Ø Mandrino	250 mm
Profondità di centraggio	4 mm
Altezza campo magnetico	10 mm
Ø Interasse dei fori di fissaggio	232 mm
Forza di tenuta nominale	150 N/cm <sup>2</sup>
Altezza	57 mm
Rastremazione parallela dei poli	12+3 mm
Tipo di prodotto	Mandrino magnetico