



Mandrino magnetico permanente con rastremazione parallela dei poli, Ø Mandrino: 200mm



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	380776 200
GTIN	2050001943651
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 medie.

Nota:

Possibilità di praticare un foro di centraggio "J".

Descrizione tecnica

Possibile foro di centraggio J	200x5 mm
Ø Interasse dei fori di fissaggio	154 mm
Peso	15 kg
Forza di tenuta nominale	100 N/cm ²

Soglia di usura del piano polare	5 mm
Ø Centraggio	150 mm
Ø Mandrino	200 mm
Rastremazione parallela dei poli	1,9 mm
Altezza	57 mm
Ø Filettatura	4×M8
Altezza campo magnetico	8 mm
Profondità di centraggio	4 mm
Tolleranza altezze	0 / -1 mm
Tipo di prodotto	Mandrino magnetico