



Mandrino magnetico permanente con rastremazione parallela dei poli, Ø Mandrino: 160mm



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	380777 160
GTIN	2050001943699
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
Ø Centraggio	125 mm
Profondità di centraggio	4 mm
Altezza campo magnetico	10 mm

Ø Interasse dei fori di fissaggio	142 mm
Rastremazione parallela dei poli	8+3 mm
Tolleranza altezze	0 / -1 mm
Forza di tenuta nominale	100 N/cm ²
Altezza	57 mm
Peso	8 kg
Ø Filettatura	4×M8
Possibile foro di centraggio J	15×6 mm
Ø Mandrino	160 mm
Tipo di prodotto	Mandrino magnetico