



Masă rotundă cu magnet permanent, cu interval polar radial, Ø mandrină: 150mm



Date comandă

Numărul de comandă	380810 150
GTIN	4045197310910
Clasa articolului	33S

Descriere

Execuție:

- Sistem magnetic puternic cu neodim.
- Canale concentrice pentru ajustarea pieselor.
- Centrul magnetic inactiv, astfel este posibilă execuția cu gaură străpunsă.

Comutare PORNIT / OPRIT folosind maneta.

Aplicație:

- Pentru rectificare și strunjire.
- Datorită intervalului polar radial este recomandată în special pentru strângerea inelelor.
- Pentru piese rotunde și inelare.

Descriere tehnică

Greutate	6,5 kg
Ø cercului de orificii	80 / 120 mm
Forță nominală de prindere	100 N/cm ²
Adâncime de centrare	5 mm

Ø centrare	50 mm
Toleranță înălțime	+0,5 / -2 mm
Ø maxim găurire	24 mm
Ø mandrină	150 mm
Ø miezului nemagnetic	20 mm
Ø Filet	8xM6
Înălțime	57 mm
Tip produs	Mandrină cu magnet