

**Masă magnetică permanentă, cu interval polar paralel, Ø mandrină: 200mm****Date comandă**

Numărul de comandă	380777 200
GTIN	2050001944405
Clasa articolului	33S

Descriere**Execuție:**

Sistem magnetic performant cu magneți **neodim** și înălțime joasă a câmpurilor magnetice. Forță magnetică **reglabilă fără trepte**.

Aplicație:

Pentru operații de rectificare și de electroeroziune.
Pentru strângerea pieselor mici și subțiri până la mari.

Notă:

Este posibilă includerea unei găuri de centrare „J”.

Descriere tehnică

Ø centrare	150 mm
Greutate	13 kg
Adâncime de centrare	4 mm
Înălțime	57 mm
Ø Filet	4×M8

Forță nominală de prindere	100 N/cm ²
Gaură de centrare J posibilă	20×6 mm
Toleranță înălțime	0 / -1 mm
Ø cercului de orificii	180 mm
Înălțimea câmpului magnetic	10 mm
Ø mandrină	200 mm
Interval polar paralel	8+3 mm
Rezistență la uzură a plăcii polare	6 mm
Tip produs	Mandrină cu magnet