

**Masă magnetică permanentă, cu interval polar paralel, Ø mandrină: 300mm****Date comandă**

Numărul de comandă	380777 300
GTIN	2050001944429
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

Gaură de centrare J posibilă	25×20 mm
Toleranță înălțime	0 / -1 mm
Rezistență la uzură a plăcii polare	6 mm
Înălțimea câmpului magnetic	10 mm
Înălțime	62 mm

Ø centrare	250 mm
Forță nominală de prindere	150 N/cm ²
Ø Filet	4×M8
Adâncime de centrare	4 mm
Interval polar paralel	12+3 mm
Ø cercului de orificii	285 mm
Ø mandrină	300 mm
Greutate	31 kg
Tip produs	Mandrină cu magnet