

# Mandril magnético permanente, passo de polo cruzado fino, Comprimento da placa de polos: 255



## Dados do pedido

Número do pedido	380500 255
GTIN	4045197310682
Classe de artigo	33\$

### Descrição

#### Versão:

- · Forte sistema magnético de neodímio.
- · Passo de polo transversal contínuo.
- · Força adesiva consistente em toda a largura e nas superfícies laterais longitudinais da placa do poste.
- · Lamelas feitas de latão de 0,5 mm / aço de 1,4 mm.

#### **Utilização:**

- · Para máquinas de retificação e erosão.
- Fixação universal de peças pequenas, médias e grandes de qualquer espessura. (Especialmente adequado para peças finas).
- Uma força de retenção constante é assegurada em toda a largura e nas superfícies laterais longas.

## Descrição técnica

Altura do campo magnético	6 mm
Peso	14,5 kg
Capacidade de desgaste da placa de polos	8 mm
Força de aderência nominal	80 N/cm <sup>2</sup>
Altura	49 mm



Comprimento da placa de polos	255 mm
Largura	130 mm
Tolerância de altura	+0,5 / -2 mm
Tipo de produto	Placa de aperto de íman