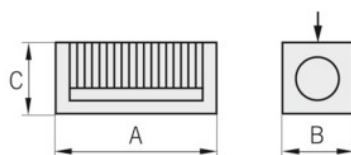




Bloque de sujeción de imán permanente, paso polar fino, Tipo: MH202S



Datos de pedido

Número de pedido	380815 MH202S
GTIN	2050001922274
Clase de artículo	33S

Descripción

Ejecución:

Tres superficies de apriete magnéticas.

Fuerza de adhesión extremadamente elevada gracias a imanes SmCo₅ para materiales difícilmente maquinables.

Aplicación:

Para el perfilado y mecanizado de piezas de trabajo pequeñas como punzones, etc.

Nota:

Imán permanente, no conmutable.

Descripción técnica

Paso polar	4 mm
Desviación máxima del ángulo	5 grados
Fuerza de retención nominal	180 N/cm ²
Peso	1,7 kg
Anchura B	50 mm
Tipo	MH202S
Altura del campo magnético	6 mm
Capacidad de desgaste de la placa polar	14 mm
Altura total C	50 mm

Longitud A	100 mm
Tipo de producto	Placa magnética de sujeción