

## Sistema magnético de barra con medida de ajuste, SmCo<sub>5</sub>, Ø: 25mm



### Datos de pedido

Número de pedido	085928 25
GTIN	2050000965180
Clase de artículo	08Q

### Descripción

#### Ejecución:

- Sistema magnético de barra apantallado con una fuerza de retención de 3 a 6 veces superior al prensor de amarre de ferrita dura.
- Tolerancia de ajuste al Ø exterior h6.
- Resistente a temperaturas de máx. 200 °C.
- Núcleo del imán de samario y cobalto (SmCo<sub>5</sub>).

#### Aplicación:

Para bloqueo, montaje, montaje a presión, por pegado y por vertido.

### Descripción técnica

resistencia máxima a altas temperaturas	200 °C
Material superficie	Níquel
Fuerza de sujeción nominal	400 N
Ø	25 mm
Altura	35 mm
Medida máxima acortamiento lado posterior	7 mm
Material núcleo del imán	SmCo <sub>5</sub>
Tipo de producto	Imán de amarre de barra

