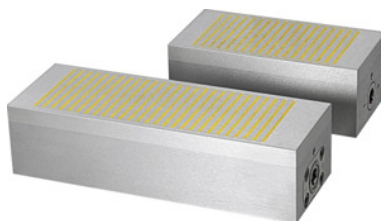




Bloque de sujeción magnético de neodimio, Longitud: 200mm



Datos de pedido

Número de pedido	380870 200
GTIN	4045197311320
Clase de artículo	33S

Descripción

Ejecución:

- **Fuerza de retención muy elevada gracias a un procedimiento especial.**
- **Cuerpo rígido completamente de acero con conmutación de encendido / apagado en el lado frontal.**
- **Laminillas de 2 mm de latón / 4 mm de acero.**
- **Sistema magnético de neodimio.**

Aplicación:

- **Para piezas de trabajo difíciles de sujetar, como Ferrotic, metal duro con porcentaje de cobalto.**
- **Para erosionado y rectificado.**

Nota:

Opcionalmente se suministran adaptaciones para todos los sistemas GARANT Zeroclamp de sujeción de punto cero disponibles en el mercado (Partool, 3R, Mecatool, Erowa, etc.). **En el pedido, indicar los datos correspondientes.**

Descripción técnica

Peso	4,2 kg
Altura	51 mm
Altura del campo magnético	4 mm
Anchura	70 mm

Longitud	200 mm
Fuerza de retención nominal	180 N/cm ²
Tolerancia de altura	+0,5 / -2 mm
Tipo de producto	Placa magnética de sujeción