



## Placa de sujeción electromagnética permanente MillTec Basic, Tipo: 508MTB



### Datos de pedido

Número de pedido	383050 508MTB
GTIN	
Clase de artículo	38D

### Descripción

#### Ejecución:

- Construcción monobloque innovadora y patentada para la máxima rigidez y fiabilidad.
- Acoplamiento rápido para las conexiones eléctricas.

#### Ventaja:

- El mecanizado sin vibraciones cuida la herramienta y la máquina.
- Mecanizado desde cinco lados sin contornos de interferencia.
- Aprovechamiento completo de los recorridos de desplazamiento.
- Reducción considerable de tiempos de equipamiento.
- Insensible a los cortes de corriente.
- Fresado planoparalelo rápido y preciso.
- Fuerza de sujeción uniforme en toda la superficie de sujeción
- Altura constructiva reducida
- Fuerzas de retención muy elevadas
- Posicionamiento sencillo y rápido de las piezas de trabajo.
- Superficie patentada completamente de metal "All Steel" en tecnología Monolith.
- Estructura de bloque maciza sin componentes mecánicos sueltos (mayor estabilidad y resistencia mecánica).
- Superficie de un componente completamente cerrada (sin posibilidad de que penetren líquidos).
- Peso reducido.

#### Aplicación:

Uso en la construcción de moldes, instalaciones o máquinas.

#### Suministro:

Incluye control XT200, para controlar una placa de sujeción magnética.

#### Partes opcionales:

Prolongaciones de polos n.º 383510.

**Nota:**

**¡Paquete de instalación para controlar varias placas de sujeción electromagnéticas permanentes disponibles a petición!**

El cable de corriente se entrega sin enchufe de conexión. **Conexión a la red 400 V / 50 Hz.**

## Descripción técnica

Altura	51 mm
Peso	115 kg
Paso polar	70 mm
Anchura	485 mm
Fuerza de retención máxima	250 kN
Número de polos	40
Longitud	800 mm
Suministro de energía	Funcionamiento con alimentación de red
Tipo de producto	Placa magnética de sujeción

## Accesorios

Prolongaciones de polos para placa de sujeción electromagnéticas permanentes MillTec Tipo PFR	383510 PFR
Prolongaciones de polos para placa de sujeción electromagnéticas permanentes MillTec Tipo RMP	383510 RMP