## Garant

# Instrumento de medición teslámetro para la medición del magnetismo, Tipo: 1



### Datos de pedido

Número de pedido	380865 1
GTIN	4045197954565
Clase de artículo	310

## Descripción

#### Ejecución:

- · Realización ligera y compacta. Carcasa protegida de la suciedad.
- · Selección automática de la gama de medición. Indicación opcional en tesla o gauss.
- · Mediciones estáticas y dinámicas.
- · Indicación de polo magnético N/S. Ajuste de punto cero.

#### **Aplicación:**

Para la medición de remanencia residual, densidad de flujo magnético y la distribución de campo en placas de sujeción electromagnéticas.

#### **Suministro:**

Incluye bolsa de cuero y 4 pilas AA.

#### Nota:

El sensor n.º 380866 tam. 1 se puede volver a pedir y cambiar en caso de desgaste.

## Descripción técnica

Capacidad de medición de campos dinámicos	0 - 750 mT
Precisión de medición	± 5 %
Temperatura de trabajo	0 - 40 °C



Capacidad de medición de campos estáticos	0 - 1500 mT
Suministro de energía	con pilas
Tipo de pila	Mignon, AA
Cantidad de pilas contenidas	4
Tipo de producto	Medidor de campos magnéticos

## **Accesorios**

Sensor de medición para teslámetro para tipo 1 380866 1