

Garant**Przyrząd Tesla-Meter do pomiaru pola magnetycznego, Typ: 1****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	380865 1
GTIN	4045197954565
Klasa artykułu	310

Opis**Wykonanie:**

- wersja lekka, o zwartej konstrukcji. Obudowa zabezpieczona przed zanieczyszczeniem
- automatyczny wybór zakresu pomiarowego. Wskazania w teslach albo gausach
- pomiary statyczne i dynamiczne
- wskazania biegunowości magnetycznej N/S. Ustawianie punktu zerowego.

Zastosowanie:

Do pomiaru pozostałości magnetycznej, indukcji magnetycznej i rozkładu pola na magnetycznych płytach mocujących.

w dostawie::

Z torbą skórzaną i 4 × bateriami AA.

wskazówka:

Zużyty czujnik nr 380866 rozm. 1 można zamówić i wymienić.

Opis techniczny

Zakres pomiarowy pól dynamicznych	0 - 750 mT
dokładność pomiaru	± 5%
temperatura robocza	0 - 40 °C
Zakres pomiarowy pól statycznych	0 - 1500 mT

zasilanie energią	Zasilanie z baterii
typ baterii	Mignon, AA
Liczba dołączonych baterii	4
Rodzaj produktu	Miernik pola magnetycznego

Akcesoria

Czujnik do mierników Tesla dla typu 1	380866 1
---------------------------------------	----------