

KARL DEUTSCH**Sondy Fe do nr 496850, typ: EP****Dane zamówienia**

| | |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 496900 EP |
| GTIN | 2050001045461 |
| Klasa artykułu | 49G |

Opis**Zastosowanie:**

typ Fe do pomiaru warstw niemagnetycznych, np. Cr, Cd, Cu, Zn, farb,
lakierów, tworzyw sztucznych itp. na magnetyzowalnym żelazie lub stali.

w dostawie::

Protokół kalibracji od producenta.

Wyp. dodatkowe:

pomocnicze uchwyty do ustawiania mikrosond, inne sondy pomiarowe na zamówienie

Protokół z badań: Protokół kontroli producenta

zakres pomiaru Fe: 0 - 5000 µm

typ sondy: 1-biegunowa

Ø głowicy pomiarowej: 11,4 mm

Opis techniczny

| | |
|----------------------|------------------------------|
| Ø głowicy pomiarowej | 11,4 mm |
| zakres pomiaru Fe | 0 - 5000 µm |
| typ sondy | 1-biegunowa |
| Protokół z badań | Protokół kontroli producenta |

Akcesoria

| | |
|--|-----------|
| Wzorce kontrolne typ FE | 496920 FE |
| Zestaw folii do kalibrowania, 6 szt. typ A | 496940 A |

