

KARL DEUTSCH**Sonda de medição NFe para o n.º 496850, Tipo: EP****Dados do pedido**

Número do pedido	496910 EP
GTIN	2050001045515
Classe de artigo	49G

Descrição**Utilização:**

Sonda NFe para medição de camadas não condutoras de eletricidade, p. ex., com anodização, tintas, vernizes, plásticos, etc., em todos os metais não-ferrosos (Ne), p. ex., alumínio, cobre, latão, etc.

Material fornecido:

Inclui protocolo de calibração do fabricante.

Acessórios especiais:

Auxiliares de posicionamento para microssondas, sondas adicionais a pedido.

Descrição técnica

Faixa de medição NFe	0 - 1000 µm
Tipo de sonda	Sonda unipolar
Ø da cabeça de medição	11,4 mm
Protocolo de teste	Relatório de ensaio do fabricante
Tipo de produto	Sonda de medição

Acessórios

Bloco de calibração Tipo NFE	496920 NFE
Jogo de folhas de calibração, 6 peças Tipo A	496940 A

