

Strumenti di misura

Per la misura di strati di riporto amagnetici o elettricamente isolanti su base magnetica oppure riporti elettricamente isolanti su base elettricamente conduttiva.

• Strumenti di spessori di riporto



POCKET-LEPTOSKOPE NFe (2018) – Fe (2021) – Fe/NFe (2026)

Con sonda incorporata, campo di lavoro Fe : 3000 μ + Nfe: 1200 μ . Ampio display grafico leggibile a 180° in funzione della posizione dello strumento per la misura di strati di riporti amagnetici o isolanti su base magnetica e di strati di riporti isolanti su base amagnetica.



LEPTOSKOPE 2042

SET Fe per la misura di strati di riporti amagnetici su base magnetica

SET NFe per la misura di strati di riporti isolanti su base amagnetica

Altri prodotti per Strumenti di misura:

• **Strumenti di spessori e velocità**

• **Misuratori di profondità di cricche**

Rappresentiamo in esclusiva per l'Italia **Karl Deutsch GmbH** – Wuppertal (D)