

## 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.*

### • Misuratore di profondità di cricche



*Il principio adottato è quello della differenza di potenziale con corrente alternata ad alta frequenza che sfrutta l'effetto "pelle". Il misuratore di cricche misura la profondità della crepa sui pezzi in lavorazione degli acciai ferrosi ed austenitici del ferro, e può anche essere utilizzato per le crepe in rame, in ottone, in alluminio ed in altri metalli non ferrosi.*



#### **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 di riporto**

• **Strumenti di spessori e velocità**

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