

GHD-900

Scintillografo Analizzatore Rivestimenti



GHD-900 Gerat è uno Scintillografo – Analizzatore di Rivestimenti in grado di rivelare la presenza di falle nel rivestimento isolante della tubazione prima del reinterro. L’alta affidabilità e la semplicità d’uso sono le caratteristiche più evidenti di questo strumento già utilizzato da centinaia di Aziende di Distribuzione ed Imprese di Posa Tubazioni.

- **Idoneo per TUTTI i tipi di rivestimento**
- **Display digitale indica la tensione di prova**
- **Affidabile**
- **Semplice nell’utilizzo**
- **Ergonomico e di peso contenuto**
- **Prezzo competitivo**

GHD-900



GHD-900 è costituito di una unità portatile in grado di generare una tensione impulsiva di ampiezza variabile pche permette di testare i rivestimenti con spessori diversi delle tubazioni; un tono acustico allerta l'operatore della presenza di una falla nel rivestimento, la vista della scarica tra la spazzola in gomma conduttiva ed il tubo un'avanzata la conferma.

GHD-900 è prodotto pensando all'utilizzo in campo ed i suoi criteri criteri costruttivi sono:

- Affidabilità
- Praticità d'uso
- Robustezza
- Peso contenuto

Specifiche Tecniche		
Modello GHD-900		
Tensioni di Test in KVA	8 10 12 14 16 18	20 22 24 26 28 30
Forma d'onda	Tensione impulsiva a fronte ripido	
Frequenza	25 Hz	
Allarme presenza Falla	Acustica e Visiva	
Alimentazione	Batteria 12V – 5Ah	
Dimensioni	750 x 140 x 32mm	
Peso	2,5 Kg	
Dotazione di Serie:	1x Unità Base con custodia e tracolla 2x Batterie 1x Caricabatterie 1x Impugnatura con bobina AT 1x Prolunga 50 cm 1x Spazzola in gomma conduttiva 1x Molla x chiusura a Terra circuito 1x valigia ABS per Trasporto	
Accessori Opzionali	Elettrodi a molla da DN 3" a DN 48" x ispezione rapida tubazioni	