

PRODUKTBESCHREIBUNG

Der Wechselstrom-Handmagnet PFINDER 15-0 ist ein robustes Rissprüfgerät zur Prüfung mittels Magnetpulververfahren gemäß EN ISO 9934. PFINDER 15-0 ist sehr leicht und leistungsstark und durch seine beweglichen Vorsatzpole sowohl für ebene und gerade Flächen, als auch für unebene Flächen, Rohrbögen oder Winkelstücke geeignet. Die beweglichen Vorsatzpole können bei Verschleiß einfach ausgetauscht werden, dadurch erhöht sich die Lebensdauer deutlich.



PRODUKTVORTEILE

- Leicht und leistungsstark
- Flexibel einsetzbar
- Austauschbare, bewegliche Vorsatzpole

FREIGABEN / KONFORMITÄTEN

Das Produkt entspricht den folgenden Spezifikationen / ist geeignet für den Einsatz gemäß **CE-Konform**

**Für Prüfungen gemäß
EN ISO 9934**

Es sind die geltenden Prüfvorschriften und Normen zu beachten.

LIEFERUMFANG

Handmagnet, Produktinformation

TECHNISCHE DATEN

Spannung / Frequenz: 230 V/50-60 Hz AC
Max. Stromaufnahme: 2,6 A
Einschaltdauer gem. VDE 0100: 50% oder max. 1 Min.
Feldstärke: ca. 26 A/cm

Hebekraft bei Polabstand
135 – 180mm: ca. 5,4 kg
Polquerschnitt: 22 x 20 mm
Polmittenabstand: 25 – 185 mm
Maße (LxBxH): 220 x 46 x 156 mm

Kabellänge: 4 Meter
Gewicht: 2,4 kg