

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

CE-Konform
Für Prüfungen gemäß
EN ISO 9934

Es sind die geltenden Prüfvorschriften und Normen zu beachten.

LIEFERUMFANG

Handmagnet, Bedienungsanleitung, Koffer (auf Anfrage/gegen Aufpreis)

TECHNISCHE DATEN

Spannung / Frequenz:	230 V/50-60 Hz AC	Hebekraft bei Polabstand		
Max. Stromaufnahme:	2,6 A	135 – 180mm:	ca. 5,4 kg	
Einschaltdauer gem.		Polquerschnitt:	22 x 20 mm	
VDE 0100:	50% oder max. 1 Min.	Polmittenabstand:	25 – 185 mm	
Feldstärke:	ca. 26 A/cm	Maße (LxBxH):	220 x 46 x 156 mm	Kabellänge: 4 Meter
				Gewicht: 2,4 kg