



www.testboy.de

TESTBOY 15, 130

Kontaktlose Magnetfeldtester

Die Magnetfeldtester Testboy 15 und 130 eignen sich zur schnellen und präzisen Überprüfung von elektromagnetischen Schaltern und Ventilen. Ihre aufleuchtende Spitze indiziert alle Permanent-, Gleich- und Wechselstrom-Magnetfelder. Durch die hohe Sensibilität ist oftmals nicht einmal eine Demontage von Abdeckungen oder Verkleidungen an Maschinen erforderlich. Die Funktionsprüfung kann ohne jegliche Rüstzeit oder einen Maschinenstopp erfolgen.

VORTEILE

- > Kontaktlose Überprüfung aller Magnetfelder
- > Hochleistungs-LED-Taschenlampe (Testboy 130)

SPEZIFIKATIONEN

	Testboy 15	Testboy 130
Anzeige	Optisch	Optisch
Anwendung	Erkennen des magnetischen Feldes	
Integrierte Taschenlampe	Nein	Ja
Norm	IEC/EN 61010-1 (DIN VDE 0411)	
Abmessungen	143 x 225 x 20 mm	149 x 25 x 20 mm
Gewicht	20 g	11 g
Spannungsversorgung	2 x AAA, 1,5 V, LR03	

