



Berührungsloser Magnetfeldtester mit LED-Taschenlampe

MagnoTEC

- **Schnelle und sichere Überprüfung aller elektromagnetischen Schalter durch das kontaktlose Prüfverfahren**
- **Zeitersparnis bei der Überprüfung, da keine Demontage oder Maschinenstopps erforderlich sind**
- **Selbsttest des MagnoTEC jederzeit möglich, da ein Permanentmagnet mitgeliefert wird**



Eigenschaften:

- Zur schnellen und präzisen Überprüfung von elektro-magnetischen Schaltern und Ventilen
- Signifikante Vereinfachung des Testverfahrens durch die einfache Funktionsweise des Messverfahrens
- Eine Funktionsprüfung kann ohne jegliche Rüstzeit oder einen Maschinenstopp durchgeführt werden
- Zeigt alle permanenten und synthetischen Magnetfelder durch eine aufleuchtende Spitze an
- Die Empfindlichkeit der Geräte ist so sensibel, dass oftmals nicht einmal Deckel oder Verkleidungen demontiert werden müssen
- Für einen Selbsttest ist ein Permanentmagnet am Gerät angebracht (siehe Abbildung rechts)
- Mit integrierter Hochleistungs-LED-Taschenlampe, die weißes, extrem helles Licht ausstrahlt (ca. 80 Std. Brenndauer mit mitgelieferten Batterien)
- Durch handliches Maß (160 x 25 mm/45 g) lässt sich das Gerät als ständiger Begleiter in der Hemdtasche mitführen
- 3 Jahre Gewährleistung, TÜV/GS geprüft und zugelassen IEC/EN 61010-1 (DIN VDE 0411), Schutzart IP 44

Einsatzbereiche:

- KFZ- und Nutzfahrzeubbereich
- Heizungs- und Sanitärbereich
- Zahlreiche industrielle Bereiche
- Zur elektromagnetischen Überprüfung von Relais und Magnetspulen, Schützen, Ventilen und Pumpen sowie allen pneumatischen und hydraulischen Anlagen

Art.-Nr.	Bezeichnung
706544	MagnoTEC