

## DETEKTOR AKTORIUS BUSCHING

**BUSCHING**

Mit diesem Detektor kann ganz einfach überprüft werden welches elektronische Bauteil (Aktor) defekt ist. Geprüft werden können u.a.: Zündspule (herkömmliche, Doppelfunkenzündspule, Einfunkenzündspule), Lichtmaschine, Innenraumgebläse, Duoventil (für Heizung, Kühlwasser), Ventil für AGR-Steuerung (Ventil für Abgasregulierung), Injektoren (Einspritzdüsen), Zündkerze, Hallgeber, Relais.



710 0686

Der Detektor wird über das zu prüfende elektrische Bauteil gehalten. Ein akustisches Signal und leuchtende LEDs zeigen die Funktionsfähigkeit des Bauteils an.

Die Spitze des Detektors hat zwei Seiten. Beide Seiten „□“ und „○“ haben unterschiedliche Empfindlichkeiten – abhängig von der Art des Aktors.

Um ein exaktes Ergebnis zu erhalten muss die Detektorspitze über den gespulten Bereich des elektronischen Bauteils gehalten werden. Dabei sollte die Seite mit gewünschtem Zeichen parallel zum Bauteil gehalten werden.

Beim Testen von Relais wird der Detektor hin- und hergeschwenkt.

Zusätzlich hat der Detektor einen Powerschalter. Stufe II ist für den normalen Gebrauch und Stufe I ist für Bauteile, deren magnetisches Feld sehr stark ist.



Einsatzbereiche



Anwendung

**Art.-Nr. Artikelbezeichnung**

710 0686 Detektor Aktorius