

DES-A

# Détecteur électronique de signaux

OUTILLAGE SPÉCIFIQUE AUTOMOBILE



## DESCRIPTION

### Détecteur électronique de signaux

L'outil doit être alimenté à 12 V (batterie du véhicule) et il dispose d'une sonde inductive qui, approchée du composant à tester, en confirme le fonctionnement par une signalisation sonore et lumineuse. L'appareil détecte le champ magnétique généré par le composant pendant le démarrage ou pendant le fonctionnement du moteur. Fonctionne pour : - Injecteurs essence et diesel- Injecteurs pompe- Régulateurs de débit- Électro vannes- Bobines haute tension- Bougies- Vannes EGR- Vannes de régulation du ralenti.

## NORMES / DIRECTIVES

---

2006/42/CE

ROHS

## DONNÉES SPÉCIFIQUES

---

Désignation	DETECTEUR ELECTRONIQUE DE SIGNAUX
Référence commerciale	DES-A
Poids (kg)	0.3
Garantie	0

OUTILLAGE SPÉCIFIQUE AUTOMOBILE