

## ESTETOSCOPIO ELECTRÓNICO DETECTOR DE FUGAS

Referencia : AC 5028



**nombre de artículo** ESTETOSCOPIO ELECTRÓNICO DETECTOR DE FUGAS

**Código EAN** 3700461456480

**Intro** El estetoscopio electrónico transmite a los auriculares del usuario, tan solo mediante el contacto de su punta, el ruido emitido por la pieza que se quiere comprobar a fin de localizar, durante las pruebas estáticas, traqueteos en el motor, ruidos de rodamientos, chasquidos, etc.  
Este equipo también le permite detectar fugas de aire, normalmente imperceptibles para el oído humano, al hacer audibles los ultrasonidos emitidos por el flujo de aire.

**Características** Características :  
- funciona con 2 pilas 9V tipo 6f22 o equivalente  
- frecuencia de respuesta : 36000Hz a 44000Hz  
- temperatura de funcionamiento : 0°C a 40°C  
- temperatura de almacenamiento : -10°C a 50°C  
- peso : amplificador 183g/emisor 156g

**Incluye** Incluye :  
- amplificador 176x84x35mm  
- emisor de ultrasonidos 170x84x36mm  
- auriculares  
- sonda estetoscópica 250mm de aluminio  
- tubo de amplificación 270mm de plástico  
- maletín de transporte con espuma

**Periodo de garantía** 2 años

**Otros** Funciona con pilas

**Código de tarifa** Tarifa Normal (TN)

**Warranty Procedure**EASY

**2**  
WARRANTY



TN

CLAS EQUIPEMENTS  
83, chemin de la CROUZA  
73800 CHIGNIN  
Francia

Tel : +33 (0) 4 79 72 62 22  
Fax :

Monday to Friday - From 8 to 12h30  
and from 14h to 17h30 (16h30 on  
friday)