

ESTETOSCOPIO ELECTRÓNICO DETECTOR DE FUGAS

Referencia : AC 5028



nombre de artículo ESTETOSCOPIO ELECTRÓNICO DETECTOR DE FUGAS

Código de barras 3700461456480

Introducción 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 ProcedureEASY

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)