



# Stethos tête électronique



Numéro d'article YA6920

**Snap-on®**

## Description

- Ce dispositif unique d'écoute et de diagnostic est spécialement conçu pour identifier les grincements, les cliquetis et autres bruits gênants dans la plupart des navires et embarcations équipés de moteurs in-bord ou hors-bord.
- Vérifie le bruit et les vibrations harmoniques des roulements, des zones sous le tableau de bord, des câbles de commande, des injecteurs de carburant, des armoires et des compartiments, des alternateurs, des interrupteurs, des pompes, des transmissions finales, des engrenages de direction, des boîtiers d'engrenages, des pompes de direction, des coques et des compresseurs.
- Le faisceau de câbles de 14 pieds de long, résistant à l'eau, permet à l'utilisateur de diagnostiquer les zones problématiques difficiles à atteindre.
- Six pinces de détection en acier inoxydable, à ressort et à code couleur, avec microphone ultrasensible intégré dans les extrémités pour une détection optimale des sons.
- Un casque professionnel robuste bloque tout son indésirable.