

ST 350Ds

CZ SINCRO



STETOSCOPIO PER LA RICERCA DI RUMORI IRREGOLARI

- Stetoscopio a due canali. L'alta sensibilità consente la localizzazione di parti meccaniche difettose tramite il rilevamento di rumori irregolari.
- Progettato per permettere all'utilizzatore di udire e comparare due segnali provenienti da parti funzionanti e da quelle in dubbio per l'identificazione di quelle difettose.
- Possono essere controllati e localizzati in modo semplice, rumori emessi da: cuscinetti, iniettori, valvole, cilindri, scatola cambio, motorino di avviamento e parti del motore.
- I due segnali possono essere captati e trasmessi in modo contemporaneo o indipendente.
- L'audizione tramite cuffie ad alta fedeltà e la regolazione del volume, consentono l'audizione di rumori emessi da parti difettose in ambienti rumorosi.
- Equipaggiato con tubo calibrato di prelievo rumori e sensore con magnete, consentono di raggiungere qualsiasi parte.

Per maggiori informazioni visitare il ns. Sito internet:

For more information please visit our website:

<http://www.sincro.com>