

Elektronische Stethoskoop ELS-12



Inspektiehulpmiddel

Luisteren naar machinegeluiden. Dat is een beproefde methode om een aantal mechanische gebreken aan een machine vast te kunnen stellen.

De elektronische stethoskoop is een geperfectioneerd apparaat voor het afluisteren van het geluidsbeeld van een machine. Hij vindt toepassing bij de

kontrole van de bedrijfstoestand van kleppen, injectoren, elektrische relais, pompen, smeersystemen, assen aandrijvingen, enz.

De meetstaaf wordt tegen het machinehuis gedrukt. Het geluidsvolume is regelbaar. De luidspreker bevindt zich in een gehoorbeschermer welke op effectieve wijze het storende omgevingsgeluid afschermt.

Gegevens

- De stethoskoop wordt geleverd compleet met hoofdtelefoon, opbergtas en batterij.
- Licht en sterk huis uit zwarte ABS-kunststof. Gewicht met 290 mm meetstaaf slechts 300 gram.
- De alkalinebatterij van 9 volt geeft een lange bedrijfstijd; ca. 30 uur normaal gebruik.
- Twee meetstaven, 60 mm en 290 mm.

- Temperatuurbereik; 0° tot + 55° C
- Afmetingen; 205 x 50 x 40 mm

Bestellnummern

ELS-12	Elektronische Stethoskoop
ELT-10	Meetstaven, 60 mm en 290 mm
EAR-10	Hoofdtelefoon



SPM Instrument AB • Box 504 • SE-645 25 Strängnäs • Sweden
Tel. +46 152 22500 • Fax +46 152 15075
info@spminstrument.se • www.spminstrument.com