

Akoestische stethoscoop PCE-S 40

Akoestische stethoscoop voor gebruik in de controle en het onderhoud van machines / Meetsonde circa 16,5 cm / Oordopjes gemaakt van zacht plastic / Totale lengte ca. 1 m

De PCE-S 40 is een akoestische stethoscoop die machinegeluiden versterkt. Een akoestische stethoscoop biedt u de mogelijkheid om ruis op lagers, ventilatoren, kleppen, pompen et cetera te detecteren. Op het gebied van de machinebouw wordt een stethoscoop bijvoorbeeld gebruikt voor preventief onderhoud en de service aan de machines zodat schade kan worden voorkomen. Door het gebruik van een stethoscoop wanneer u naar een machine luistert, wordt ruis versterkt, geluiden die u misschien anders niet gehoord zou hebben. Denk hierbij bijvoorbeeld aan klop- of wrijfgeluiden die aangeven dat er intern iets aan het apparaat beschadigd is.

Bij een akoestische stethoscoop voor industrieel gebruik wordt gebruikt gemaakt van een oorlus, een slang en een meetsonde. Bij gebruik wordt geluid met behulp van de meetsonde opgemeten en vervolgens direct door de slang naar de oorlus gestuurd. Aan het einde van de oorlus bevinden zich oordopjes, gemaakt van zacht plastic. Deze oordopjes kunnen altijd nabesteld en vervangen worden. Doordat de oordopjes van zacht plastic gemaakt zijn, zorgen zij ervoor dat het oor goed wordt afgesloten bij het uitvoeren van metingen en dat er daardoor geen andere geluiden het oor binnendringen.

Mocht u vragen hebben over de digitale akoestische stethoscoop PCE-S 40, dan kunt u de volgende technische specificaties raadplegen of neemt u contact met ons op via het telefoonnummer **+31 (0)900 - 120 00 03**. Onze technische medewerkers en ingenieurs geven u graag meer advies over deze stethoscoop en al onze andere producten op het gebied van [meettechniek](#), [weegtechniek](#) en regeltechniek.



- Meetsonde ca. 16,5 cm
- Oordopjes van zacht kunststof
- Totale lengte ca. 1 m
- Passende oorlus
- Oorlus is aangepast op het menselijk hoofd
- Voor preventieve controles en onderhoud

Your Partner for Measurement, Control & Weighing Instruments

PCE Brookhuis B.V. Institutenweg 15 7521 PH Enschede The Netherlands
T: +31 (0)900 1200 003 E: info@pcebenelux.nl I: www.pce-inst-benelux.nl



Akoestische stethoscoop: Technische specificaties

Materiaal oordopjes	Zacht kunststof
Afmetingen (totaal)	1 m. (inclusief meetsonde en oorlus)
Afmetingen meetsonde	Ca. 16,5 cm

Akoestische stethoscoop: Omvang van de levering

1x Stethoscoop PCE-S 40

Akoestische stethoscoop: Aanvullende foto's



Hier ziet u een akoestische stethoscoop bij het beoordelen van het geluid van een machine. Onze akoestische stethoscoop maakt een snelle diagnose van de functionele eigenschappen van apparatuur.