

## Oliekwaliteitsmeter PCE-LC 50

**oliekwaliteitsmeter voor de toezicht en controle van doorsmeringsprocessen /  
directe indicatie van de status van de lagers / geïntegreerde stethoscoop /  
eenvoudige bediening**

De oliekwalietsmeter wordt voornamelijk gebruikt bij het doorsmeren en corrigeren van de hoeveelheid olie in de lagers. De oliekwalietsmeter meet het werkelijke niveau van doorsmering van een lager en bevestigt de informatie aan het onderhoudspersoneel dat het niveau van doorsmering niveau ideaal is. De oliekwalietsmeter is makkelijk te gebruiken zodat het personeel in enkele minuten met het apparaat om weet te gaan. Gedurende het proces meet de oliekwalietsmeter de werkelijke doorsmering van een lager en geeft de gebruiker informatie ter bevestiging. Wanneer de doorsmering ideaal is wordt dit met een groen symbool aangegeven. Dit garandeert dat met de oliekwalietsmeter wordt vermeden dat het apparaat te weinig, of daarentegen, te veel doorgesmeerd wordt. De oliekwalietsmeter vereenvoudigt de doorsmering en vermindert hierdoor de onkosten aan olie en machineonderhoud. Met de meegeleverde headset kunnen de trillingen akoestisch naar het menselijke gehoor overgebracht worden. Deze methode is allesbehalve achterhaald. Bij het meten van langzaam werkende rollagers worden de problemen snel opgespoord. Mocht u vragen hebben over de oliekwalietsmeter, 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 technici en ingenieurs zullen u graag met raad bijstaan over de oliekwalietsmeter en over ieder willekeurig product van onze regelings- en controlesystemen, [meetinstrumenten](#) of [weegschalen](#) van PCE Benelux.



### De belangrijkste voordelen van de oliekwalietsmeter zijn:

- Kleuren scherm
- Controle doorsmering
- Eenvoudige bediening met 3 toetsen
- Indicatie kleuren rood, geel en groen
- Stethoscoop functie
- Controleert de toestand van de lagers

**Your Partner for Measurement, Control & Weighing Instruments**

PCE Brookhuis B.V. Capitool 26 7521 PL Enschede The Netherlands  
T: +31 (0)900 1200 003 E: [info@pcebenelux.nl](mailto:info@pcebenelux.nl) I: [www.pce-inst-benelux.nl](http://www.pce-inst-benelux.nl)



### Technische specificaties van de oliekwaliteitsmeter

Ingang	Versnellingsensor ICP 100 mV / g
Uitgang	AC 8Ω / 0,5 W signaal voor externe headset
Voeding	2 x 1,5 V AAA batterijen
Afmetingen	150 x 60 x 35 mm
Gewicht van de meter	540 g

### Beelden van het gebruik



Hier zien we de oliekwaliteitsmeter tijdens het dagelijkse onderhoudswerk.



Hier ziet u de aansluitingsmogelijkheden van de oliekwaliteitsmeter.





Op deze foto ziet u andere aansluitingsmogelijkheden van de oliekwaliteitsmeter.

Hier is de makkelijke bediening van de oliekwaliteitsmeter te zien.

#### Inhoud van de zending van de oliekwaliteitsmeter

1 x oliekwaliteitsmeter PCE-LC 50, 1 x steun sensor van 1,5 m, 1 x magnetische adapter plaat, 1 x headset, 2 x batterijen, 1 x tas, 1 x gebruiksaanwijzing

**Your Partner for Measurement, Control & Weighing Instruments**

PCE Brookhuis B.V. Capitool 26 7521 PL Enschede The Netherlands

T: +31 (0)900 1200 003

E: [info@pcebenelux.nl](mailto:info@pcebenelux.nl)

I: [www.pce-inst-benelux.nl](http://www.pce-inst-benelux.nl)

