

## Bearing Checker – utvärderad lagerkondition helt enkelt

Bearing Checker är unikt i egenskap av det första portabla instrumentet i fickformat (vikt 185 g, mått 158 x 62 x 30 mm) för utvärderad stötpulsåmätning. Förutom stötpulsåmätning mäter Bearing Checker också yttemperatur med infrarött ljus och kan även användas som elektroniskt stetoskop för att lyssna på maskinljud.

Bearing Checker kan användas på de flesta roterande maskiner, såsom elmotorer, fläktar och pumpar, i många olika industriella miljöer.

# BearingChecker

lagermätning för alla





## Gör underhållet till en lönsam del av produktionen



Maskinhaverier orsakas oftast av lagerskador. Att tidigt förutse och upptäcka fel och skador är mycket viktigt för att förbättra tillförlitligheten i maskiner och komponenter och minska driftskostnaderna. Oplanerade driftstopp och onödiga reparationer kan reduceras avsevärt genom att regelbundet kontrollera lagerkonditionen.

### Bearing Checker – kostnadseffektiv lagermätning

Bearing Checker gör ett proaktivt underhåll ekonomiskt möjligt för alla. Instrumentet är ett användbart och kostnadseffektivt komplement till dina underhållsverktyg. Personal utan specialiserad utbildning kan upptäcka eventuella problemkällor långt innan en skada är märkbar genom värme eller vibration.



Utvecklat för snabb utvärdering av lagerkondition - på plats.



Gör ditt underhållsarbete ännu bättre – utrusta underhållspersonalen med ett lättanvänt och kostnadseffektivt instrument för lagermätning!