



Anwendung

- Softwaremodul des PC-Schwingungs-Messsystems VibroMetra
- Hoch- und Auslaufanalysen
- Aufspüren und Beseitigen von Vibrationen
- Auffinden von Resonanzen
- Schadensdiagnose an Wälzlagern
- Akustik-Analysen in Verbindung mit IEPE-Messmikrofonen
- Werkzeug für Servicetechniker

Eigenschaften

- Frequenzanalyse mit Darstellung des Zeitverlaufs als dritte Dimension
- Hohe Frequenzauflösung
- Fünf Fenstertypen
- Hüllkurvenanalyse zur Diagnose von Wälzlagerschäden in VM-FFT 3D+
- Zwei Messcursoren
- Export als Bitmap-, PNG- oder Text-File manuell oder im Zeittakt
- Offline-Analyse vorher gemessener und gespeicherter Daten

