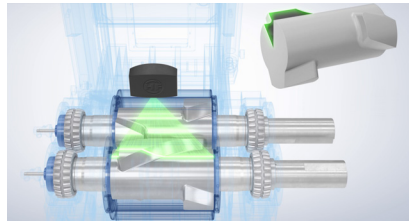
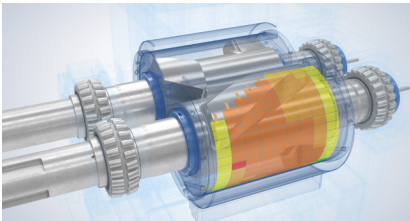
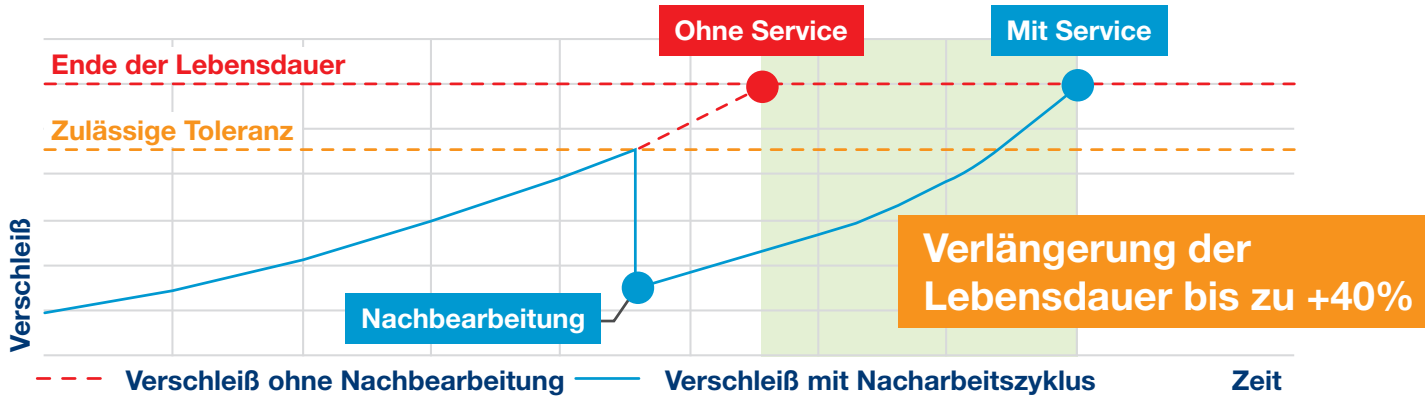


Hochpräzise Verschleißmessung

Digitale Spaltmessung | 3D-Rotor-Digitalisierung | Hydraulikinspektion & SPS-Programm-Check



VORTEILE

- ✓ Verlängerte Lebensdauer Ihrer Maschinen
- ✓ Präzise Ermittlung des Istzustandes der Rotoren
- ✓ Exakte Laufzeit-Vorhersage mit den Ergebnissen der digitalen Spaltmessung
- ✓ Das aktuelle Füllvolumen des Mixers lässt sich sehr genau ermitteln
- ✓ Schnelle und innovative Messtechnik zur Optimierung Ihrer Wartungsplanung und Reduzierung Ihrer Kosten
- ✓ Präziser Reparaturplan basierend auf digitalen Messungen sichern die Qualität der Reparatur
- ✓ Schnelle Analyse und Reparatur vor Ort

SERVICEANGEBOTE FÜR MASCHINEN

Digitale Spaltmessung

- Individuelle Anzahl von Messpunkten
- Exakte Spalt-/Verschleißmessung
- Automatischer Ablauf

3D-Rotor-Digitalisierung

- Exakte Abtastung der Rotoren
- Vergleich der Messergebnisse im Neu und aktuellen Zustand

Hydraulikinspektion

- Visuelle Inspektion
- Kontrolle / Erfassung / Einstellung
- Ölanalyse
- Beurteilung des Stempeldrucks, innere Leckagen, Pumpen, Zylinder und Druckspeicher



Harburg-Freudenberger Maschinenbau GmbH

Asdorfer Strasse 60 · 57258 Freudenberg · Germany

Tel.: +49 2734 491-0 · mixing@hf-mixinggroup.com