

Leistungsvergleich von Polierverfahren (menzerna Fingerprint Verfahren)



Ihre Vorteile

- Glanzwert und Zykluszeit unter unterschiedlichen Bedingungen exakt bestimmen
- Verbesserungsmöglichkeiten erkennen
- Polierverfahren systematisch auf Leistung trimmen

Fitness-Test für Ihren Polierprozess

In der Praxis besteht manchmal Unsicherheit bei der Frage, ob die Polierprozesse hinsichtlich Qualität und Produktivität optimal gefahren werden.

Die Beantwortung dieser Frage erfordert vergleichende Polierversuche mit der Aufnahme von Messwerten unter kontrollierten Bedingungen. Und genau das ist in einer laufenden Produktion oft schwer darstellbar.

Das Menzerna Fingerprint Verfahren ermöglicht vergleichende Polierversuche unter kontrollierten Bedingungen. Aus der Vielzahl von Prozessparametern wie z.B. Werkstoff, Zykluszeit, Polierpaste, Polierwerkzeug, Drehzahl oder Anpressdruck wird nur der zu untersuchende Faktor variiert, während alle anderen Faktoren konstant bleiben.

Damit können Leistungsunterschiede zwischen Polierpasten oder –werkzeugen exakt gemessen werden. Es ist aber auch möglich durch schrittweise Untersuchung aller relevanten Parameter ein von A-Z optimiertes Polierverfahren zu entwickeln.

Lassen Sie Ihre Polierverfahren mit dem Menzerna Fingerprint Verfahren untersuchen. Sie erhalten Klarheit über die Leistungsfähigkeit Ihrer Verfahren und – bei Bedarf – auf der Grundlage von Messdaten optimierte Schleif- und Polierverfahren.

Wir analysieren und optimieren Ihre Schleif und Polierverfahren auf Grundlage von Messdaten und unterstützen Sie dabei Verbesserungsmöglichkeiten zu erkennen.

Kontakt:

consulting@menzerna.com · www.menzerna-consulting.com