

Schnelle und fehlerfreie Kontrolle:

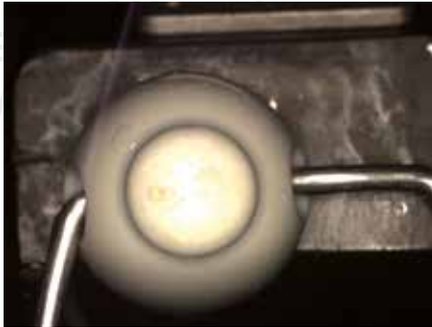
Optische Hochgeschwindigkeitsprüfungen

High-Speed Prüfungen gewinnen in der Prozessautomatisierung mit immer schnelleren Taktzeiten und höheren Durchsätzen mehr und mehr an Bedeutung.

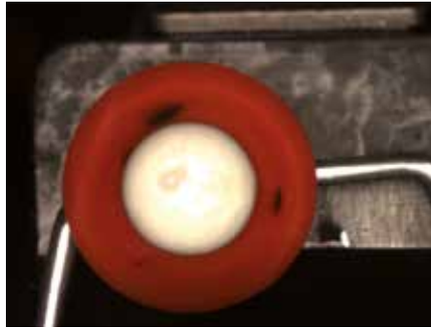
Die INNOVISION-Hochgeschwindigkeitsprüfung bietet hier die ideale Lösung.

Profitieren Sie von den Vorteilen!

- + Prozesssicher und stabil
- + Automatisierte, einheitliche und lückenlose Dokumentation
- + In der Regel in bestehende Anlagen nachrüstbar
- + Einfache Bedienung
- + Service- und Wartungsvereinbarungen



Prüfung auf Anwesenheit des Dichtgummis.



Prüfung des Dichtgummis auf Farbe, Ausbleichung, Schimmel (hell und dunkel) und Beschädigungen.

Beispiel einer INNOVISION-Hochgeschwindigkeitsanwendung: Gummiprüfung bei Bügelverschlussflaschen

Prüfgeschwindigkeit:
bis zu 60.000 Flaschen/Stunde

Weitere Anwendungsgebiete von INNOVISION-Hochgeschwindigkeitsapplikationen:

- Druckbahnprüfung bis zu 600m/min [Rotationsdruckmaschinen, etc.]
- Lebensmittel, Flüssigarzneien, Kosmetika
- Folienproduktion
- Verpackungsindustrie
- Sortieranlagen
- Kunststoff- und Metallkleinteile

**Innovision GmbH
Zentrale Saarburg**

Am Saarufer 8
54439 Saarburg
DEUTSCHLAND
Phone: +49 6581 9299-0
Fax: +49 6581 9299-29
info@innovisionsystems.de
www.innovisionsystems.de

NEU SEIT 01.05.2019:

Technologiezentrum Limburg

Lindenstraße 3
65555 Limburg-Offheim
DEUTSCHLAND
Phone: +49 6431 285650-0
Fax: +49 6431 285650-29

**INNOVISION bietet alles
aus einer Hand ...**

... von der Kamera-Integration über die Prüfwelle bis hin zu vollautomatischen Prüfsystemen nach Kundenanforderung.

**Wir freuen uns
auf Ihre Anfrage!**