

### **Rotationssymmetrische Teile prüfen**

## **Grün & Köder hat die Lösung**

### **Aufgabe**

- Hülsen, Lagerbuchsen, Ringe usw. prüfen
- Innenkontrolle: Oberfläche, Beschichtung, Kratzer, Blasen, Beschichtungsfarbe
- Aussenkontrolle: Oberfläche, Maßhaltigkeit, Verformung, Höhe, Fase

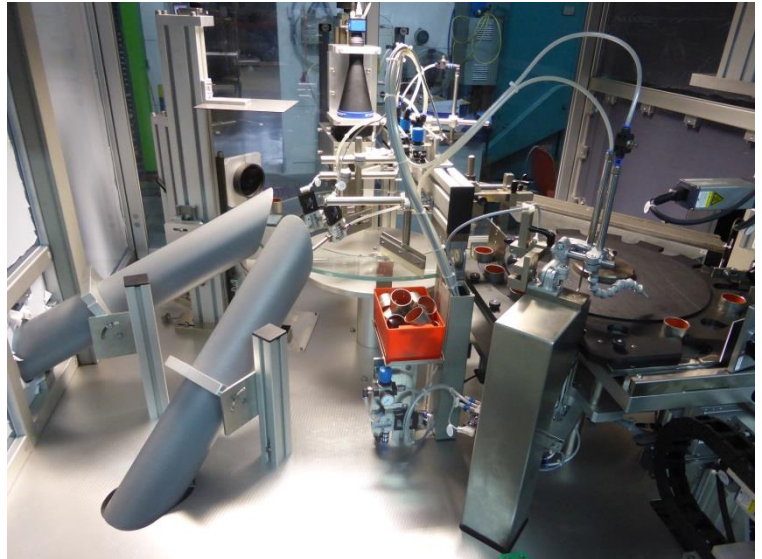
### **Anforderung**

- hohe Leistung, kurze Rüstzeiten

## **Lösung**

### **Zuführung**

- Teilezuführung mittels Bunker und Sortiergerät

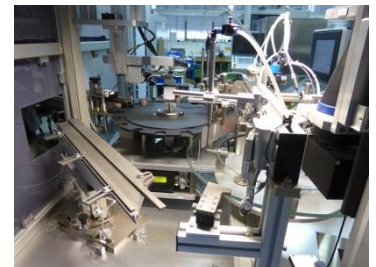
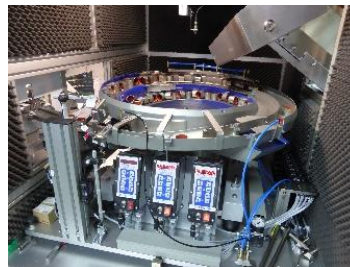


### **Drehteller 1: Innenkontrolle**

- Teile vereinzeln
- Innenkontrolle mittels Kamera
- N.i.O.-Teile auswerfen

### **Drehteller 2: Aussenkontrolle**

- I.O.-Teil übernehmen
- Aussenkontrolle mittels Kamera
- I.O.-Teile als Schüttgut auswerfen
- N.i.O.-Teile als Schüttgut auswerfen



### **Besonderheiten**

- die Prüfkameras werden mittels elektromotorisch gesteuerten Achsen verfahren (Teilespektrum)
- Drehteller 1 wird ohne Werkzeug gewechselt
- Prüfling wird in der Drehteller-Aufnahme gedreht
- wird keine Innenprüfung durchgeführt, wird Teil direkt dem Drehteller 2 zugeführt

### **Optionen**

- Teilverpackung in KLT, oder Beutel oder Karton



**Fragen Sie uns.** Wir projektieren automatisierte Montageplätze, Montagemaschinen, Transportsysteme, Verpackungsmodule, Rundläufermaschinen usw.

*Auch Ersatzteillieferungen, Service, After Sale Betreuung usw. ist für uns selbstverständlich.*