

Legende

- 01** Dynamisches, im Produktionsablauf eingebundenes Messen von Glasfasern, Feindrähten
- 02** Messen des Aussendurchmessers bei zylindrischen Werkstücken
- 03** Messen von Aussendurchmesser und Rundheit bei zylindrischen Werkstücken
- 04** Messen elektrischer Kabel und Fasern in X- und Y-Achse
- 05** Messen der Unebenheit von Film oder Folien

- 06** Abstandmessung der Anschlüsse eines IC-Chips
- 07** Dickenmessung bei Folien
- 08** Messen des Abstandes zwischen zylindrische Werkstücke
- 09** Messen von Band- und Filmbreiten
- 10** Messen von Aussendurchmesser bei optischen Steckern
- 11** Messen von Werkstückformen

