



# Messsystem Volumen

9751

- ▶ Lichtgitterrahmen (Sender-/Empfängerprinzip)
- ▶ Integration in Bandlücken
- ▶ Kubische und irreguläre Objekte
- ▶ Eichfähig nach OIML R129
- ▶ Dynamische Erfassung

## Eigenschaften

---

Das 9751 Volumenmesssystem auf Lichtgitterbasis löst anspruchsvolle Applikationen im Bereich der Objektvermessung. Auf Basis von Lichtgittern ermöglicht es eine genaue Bestimmung des kleinsten umhüllenden Quaders von Objekten, unabhängig von ihrer Oberflächenbeschaffenheit. So werden insbesondere transparente und folienumwickelte Objekte zuverlässig vermessen.

- ▶ Kostengünstigere Alternativlösung zu 9750
- ▶ Lichtgitterrahmen (Sender-/Empfängerprinzip)
- ▶ Integration in Bandlücken
- ▶ Kubische und irreguläre Objekte
- ▶ Objektabmessungen min. L 50 x B 50 x H 5 mm bis max. L 2.600 x B 1.200 x H 1.200 mm
- ▶ Eichfähig nach OIML R129