



testo 476 - Handstroboskop (Xenon)



1.032,92 €

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Artikelnummer: **XTE05634760**

Mit dem lichtstarken Xenon-Handstroboskop testo 476 erscheinen sich schnell bewegende Objekte in Zeitlupe. Das Handstroboskop misst und prüft dabei Rotations- und Vibrationsbewegungen. Es ermöglicht die Messung von sehr kleinen Objekten oder an schwer zugänglichen Stellen - und dies ohne Unterbrechung des Produktionsprozesses. Das testo 476 eignet sich somit optimal zur Drehzahlmessung und zur Inspektion von hochfrequent bewegten Teilen. Wo das Handstroboskop testo 476 zum Einsatz kommt

- Klima-/Ventilatorentechnik: Überwachung/Kontrolle des korrekten Betriebs von RLT-Anlagen
- Textilindustrie: Überwachung der Fadenführung an Strickmaschinen (extrem schnelle Blitzfrequenz gefordert)
- Automobilindustrie: Erkennen von Vibrations-Hotspots in Auspuffanlagen
- Verpackungsmaschinen: Überwachung des Flaschenverschlusses und der Etikettierung
- Metallfolienherstellung: Überwachung der Produktqualität
- Vibrationsfördertechnik: Überprüfung auf Defekte im laufenden Betrieb
- Druckindustrie/Flexodruck/Etikettendruck: Beobachtung der Druckqualität

Lieferumfang:

testo 476 hand-held stroboscope (Xenon) for rpm measurement, including transport case, charger with 4 country-specific adapters and trigger signal connector.