



PSI Technics-Sensor-Reinigungsset

Industrielles Pflegeset zur regelmäßigen und professionellen Reinigung optischer Sensorik



Das Sensor-Reinigungsset ist das ideale Werkzeug zur regelmäßigen Pflege Ihrer optischen Sensorik und Reflektoren.

Mit seinen speziell auf den Einsatzzweck angepassten hochwertigen Bestandteilen und geliefert in einem praktischen Transport- und Aufbewahrungskoffer ermöglicht es die schonende und gründliche Reinigung von

- >> **optischen Distanzmessern der verschiedensten Hersteller**
- >> **Scannern**
- >> **Barcode-Lesegeräten**
- >> **Datenlichtschranken**
- >> **Reflektoren**
- >> **Sensor-Schutzgehäusen (z. B. TPCC)**

Neben den zur Reinigung notwendigen Komponenten enthält das Sensor-Reinigungsset auch die gängigen Werkzeuge zur Montage, Demontage und Ausrichtung der gebräuchlichsten optischen Distanzmesser, sowie für Sensor-Schutzgehäuse von PSI Technics (z. B. TPCC). Mit dem PSI Technics-Sensor-Reinigungsset haben Sie die für Wartungsarbeiten an optischen Sensoren notwendigen Komponenten immer griffbereit und kompakt zusammengestellt.

Produktvorteile:

- >> Viele Reinigungsmittel sind nicht optimal auf die Anforderungen bei der Reinigung optischer Sensorik angepasst. Das führt zu schlechten Reinigungsergebnissen und schneller Neuverschmutzung. Nicht selten können auch die empfindlichen Oberflächen der Optiken und deren Beschichtung beschädigt werden.
- >> Das Sensor-Reinigungsset ist ein professionelles und universelles Zubehör, um schonend alle Arten von Verunreinigung (Staub, Schmutz, Wasserflecken, Fett/Öle, Ruß...) zu beseitigen.
- >> Das Reinigungsspray löst selbst hartnäckigen Schmutz, reduziert die Neubildung von Flecken und schafft so schnell und mühelos streifenfreien Glanz auf Glas und allen glatten, abwischbaren Oberflächen.



Koffereinhalt:
Sensor-Reinigungsspray, Sensor-Reinigungstücher, Sensor-Luftdruckreiniger, Abfallbeutel-Rolle, Doppelmaulschlüssel 13/17, Stiftschlüssel 6kt. 3x200 mm, Winkelschraubendreher 6kt. 6x186x38 mm

Abonnieren Sie unseren **kostenfreien Newsletter** und erfahren Sie mehr über News & Trends in der Automatisierung.



Einfach Code scannen und Wissensvorsprung nutzen.

PSI Technics GmbH
support@psi-technics.com | www.psi-technics.com