

VISIOTEST

Anzeigeeinheit für Forcetest VOH
und Drehmomentsensoren Atlas Copco Microtorque



Vorteile:

- kompatibel mit den Anpresskräftemesssensoren Forcetest und den Drehmomentsensoren Atlas Copco Microtorque
- Automatische Erkennung der angeschlossenen Sensoren
- Kreation, Edition und Verwaltung der zu den Sensoren gehörenden Programme
- Programmübertragung von einem Visiotest zum andern mit SD-Karte
- bis zu 999 Sensoren, 999 Programmen pro Sensor, 5 Toleranzen je Programm
- Möglichkeit Arbeitsabläufe zu kreieren
- Visuelle und sonore Anzeige des Verlaufs und des Resultats der Messung
- Zwei Arbeitsverfahren: Kontrolle und Produktion
- Kompatibel mit den Ticket-Druckern Custom Q3 (VOH 17.01781) und SPC Tesa (VOH 17.00368)
- Datenübertragung per USB – Kabel
- Integriertes Modul für statistische Verarbeitung



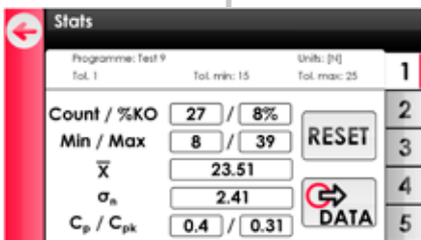
VISIOTEST



Visuelle und sonore Anzeige
des Verlaufzustandes der Operation:



Integriertes Modul für statistische Verarbeitung:



Periphergeräte:

