

Prüfanlagen

Dreikoordinatenmessgerät DEA Global S.E./Classic

- Messbereich
700x700x500 mm
- Messgenauigkeit $2,3 \pm$
 $L/300.00 [\mu\text{m}]$



Keyence Profilprojektor IM- 6225

- Messbereich 100x200
mm
- Messgenauigkeit
 $0,72 - 4,68\mu\text{m}$



Röntgenfluoreszenzmessung von Helmut Fischer

- Zerstörungsfreie Messung von Zink und Zink-Nickel-Schichten
- Durchführung von Flüssigkeitsanalysen



Salzsprühnebeltruhe

- Prüfung der Korrosionsbeständigkeit nach DIN EN ISO 9227



Thermoschrank

- Thermoschockprüfung in Anlehnung an DIN EN ISO 2819 Abschnitt 2.12 sowie nach BMW GS90010-1 Abschnitt 7.5 und DBL8451 Abschnitt 7.2

