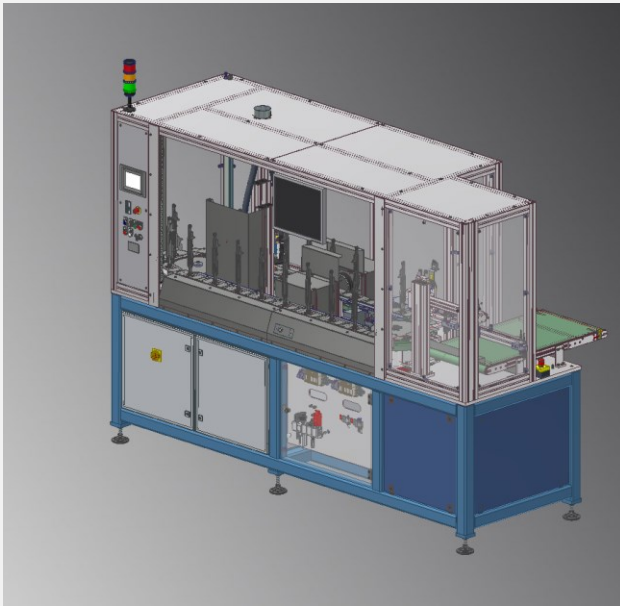


Informationsblatt Bürstsystem mit In-Line Prüfung

Automatisches Bürsten der Nahtstelle der Kunststoffumspritzung und optische Oberflächenprüfung.



Besonderheiten:

Bürstsystem zur Bearbeitung der Nahtstelle der Kunststoffumspritzung von Schaltgabeln

Integriertes Bildverarbeitungssystem mit mehreren Kameras zur Prüfung der Bürstqualität.

Umlaufsystem zur automatischen Wiederholung des Bürstvorgangs bei nicht IO geprüften Schaltgabeln

Bearbeitung von verschiedenen Schaltgabeltypen

Markieren der IO-geprüften Schaltgabeln

Ablage der fertigen Schaltgabeln auf Pufferband

Quelle: SomTec GmbH

Technische Daten:

Ausführung	Steharbeitsplatz
Abmessungen (L x B x H)	2920 mm x 1270 mm x 2340 mm
Gewicht:	1500 kg
Steuerung:	S7 kompatibel, Touchdisplay
Bildverarbeitungssystem:	Keyence, Lumitrax
Bestückung	manuell in Werkstückträger
Elektrischer Anschluss	3~ / PE / 400 V / 25 A CEE-Stecker
Druckluftanschluss	6 bar

