

Dichtheits-Prüfstation für Steuergeräte



Technische Daten:

Kom. Nr.: A09 3525

Baujahr: 2009

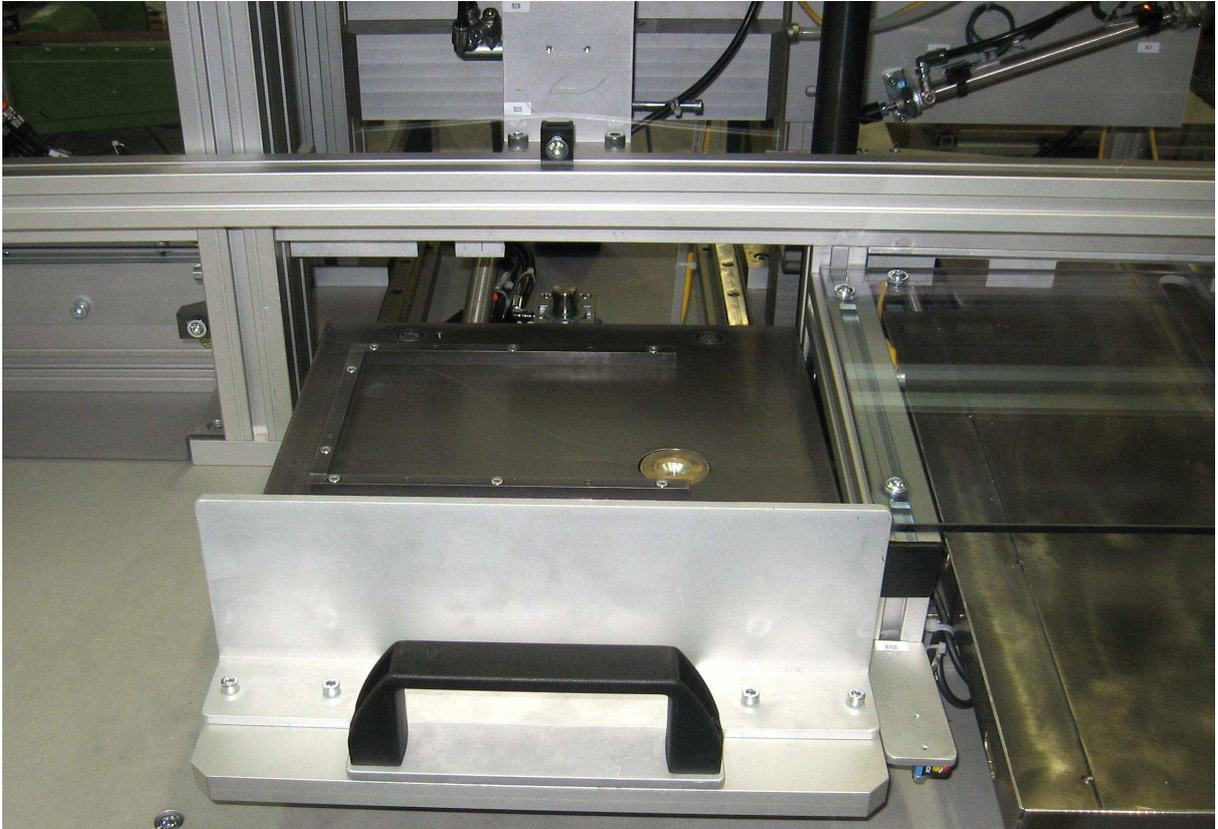
Bauart: Sondermaschine mit manueller Be- und Entladung.
Verschiebbare Bauteilaufnahme („Schublade“)
Dichtglocke mit integrierter Steckerabdichtung.

Funktionen: Dichtheitsprüfung der Gesamtbaugruppe mit Vakuum in Prüfglocke
Bewertung der „Füll“-Kurve
Durchflussprüfung Membran
Lesen DMC (DataMatrixCode), Qualitätsdatenspeicherung

Formate: 1 Bauteilformat

Taktzeit: 30 Sekunden

Teilansicht Bauteilaufnahme



Prüfling

