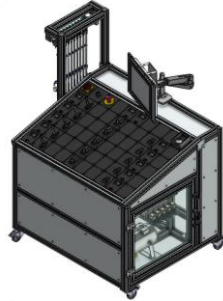
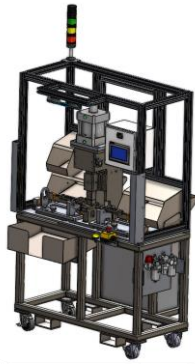


PROYECTOS DE ÉXITO:

AIR LEAK TESTER



PRENSADO DE BRACKET



INSERCIÓN DE GROMMET



**MÓDULOS DE INSERCIÓN Y PRUEBA ELÉCTRICA
(POLARIDAD/CONTINUIDAD) EN TERMINALES DE
ARNÉSES ELÉCTRICAS**



**MÓDULO DE PRUEBA DE VOLTAJE PARA
VALIDACIÓN DE ESTADO EN SENSOR
AUTOMOTRIZ**



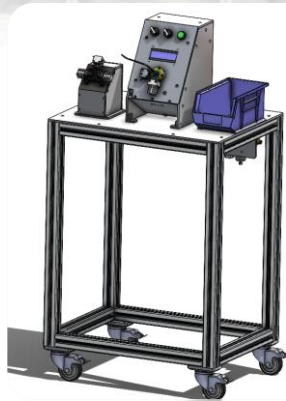
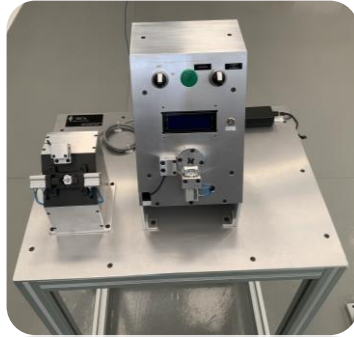
DISEÑO E INTEGRACIÓN DE ESTACIONES PARA APLICACIONES ESPECIALES:

- Diseño mecánico en Plataforma de SolidWorks.
- Diseño eléctrico en plataforma de SolidWorks Electrical.
- Herramientas de Programación PLC y Soporte en plataformas Allen Bradley/Siemens/Mitsubishi Electric/Delta.

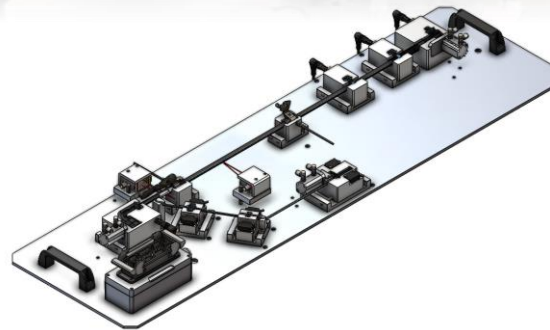
EXPERIENCIA EN:

- MÁQUINAS DE INSERCIÓN.
- ESTACIONES DE PRUEBAS DE VOLTAJE A COMPONENTES ELÉCTRICOS.
- ESTACIONES DE PRUEBA DE HERMETICIDAD MEDIANTE MONITOREO DE CAMBIO DE PRESIÓN POSITIVA/NEGATIVA.
- DISPOSITIVOS DE INSPECCIÓN DE COMPONENTES.

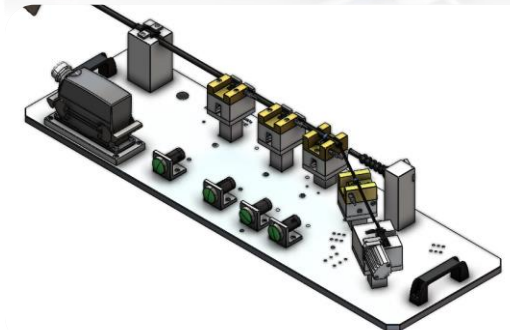
ESTACIÓN PARA INSERCIÓN DE O-RING
EN SENSOR AUTOMOTRIZ



REGLETA DE INSPECCIÓN DE COMPONENTES
EN ARNÉS ELÉCTRICO



JIGS PARA POSICIONAMIENTO DE
COMPONENTES EN ARNÉS ELÉCTRICO



INTEGRACIÓN DE CONTROL Y AUTOMATIZACIÓN FLEXIBLE:

- Soluciones en alimentación eléctrica Weidmuller/Phoenix Contact.
- Comunicación industrial Wedimuller/Delta/Phoenix Contact.
- PLC'S Y E/S Allen Bradley/Siemens/Mitsubishi Electric/Delta.
- HMI'S PanelView800/GOT 2000/TP 1200/DOP 100.
- Distribución y Etiquetado Weidmuller/Phoenix Contact/Brady.
- Sensores y Señalización Keyence/Banner/Balluf/Autonics.
- Seguridad en máquina Keyence/Banner/Pilz/Euchner.