### PROYECTOS DE ÉXITO:

#### AIR LEAK TESTER





PRENSADO DE BRACKET





INSERCIÓN DE GROMMET







#### 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.

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



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

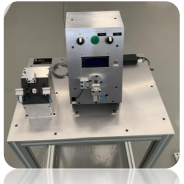




# ESTACIÓN PARA INSERCIÓN DE O-RING EN SENSOR AUTOMOTRIZ

# REGLETA DE INSPECCIÓN DE COMPONENTES EN ARNÉS ELÉCTRICO

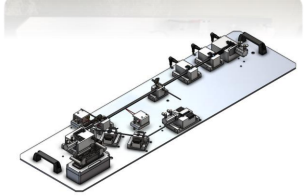
# JIGS PARA POSICIONAMIENTO DE COMPONENTES EN ARNÉS ELÉCTRICO















## 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.