

Compruebe que sus sensores de presión de cavidad Lynx estén instalados correctamente

El Sensor eValuator es una valiosa herramienta para verificar que los sensores de presión de cavidad Lynx™ estén funcionando correctamente. La unidad proporciona diagnósticos de los problemas más comunes de los sensores, como la desviación del sensor piezoeléctrico debido a la humedad o contaminación, precarga y desplazamiento de cero. El Sensor eValuator también puede detectar errores de instalación causados por tener mal las dimensiones del perforado, cables dañados (solo para sensores de Galga Extensiométrica), y por daños en la cabeza del sensor.

Este dispositivo le permite probar hasta 30 sensores a la vez y puede verificar que se haya aplicado una fuerza al sensor. Este incluye una tablet Samsung de 7 pulgadas, una Otter Box®, y un cable Lynx y es energizada con una fuente de 120 VAC.

El Sensor eValuator está diseñado para ser usado por:

- Talleres de prueba: se prueban los sensores antes de enviar las herramientas a los clientes
- Ingenieros de procesos: verifican que los sensores funcionen cuando llega la herramienta o cuando vuelve una a producción
- Técnicos de instalación, personal de mantenimiento de moldes y cualquiera que necesite verificar la operación de los sensores de presión de cavidad

