

VerticalQC™

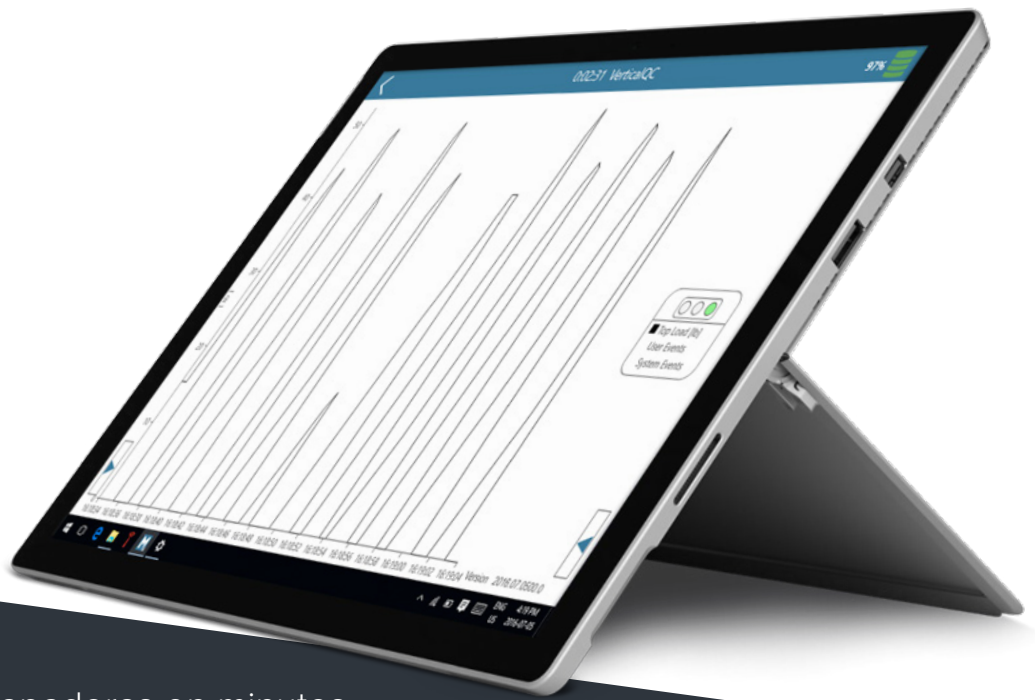
Reduce de horas a minutos la calibración de máquinas taponadoras.

Smart in-line sensors.

Powered By **MASITEK**

MMAAZZ





Calibra las máquinas tapadoras en minutos localizando los cabezales mal calibrados.

Minimiza el daño del cuello y parte alta de los contenedores de vidrio.

Identifica el daño de los pallets saturados.

Previene el riesgo de demandas y retiradas asociadas con contaminación de vidrio.

Reduce el riesgo de derrames y filtraciones en el proceso de envío.

Características + Beneficios:

- ▶ Réplicas versátiles**
 Funciona con varias clases de cierres, tapas, corchos y tapones de rosca para una configuración rápida y una mínima inactividad.
- ▶ Sensores en línea**
 Los sensores remotos virtuales viajan a través de la línea monitorizando el proceso, no sólo un momento unico.
- ▶ Tablet pre-cargada**
 La app de MMAAZZ™ se envía pre-cargada en una tablet con Windows para un puesta en marcha rápida y una calibración en lieupo real.
- ▶ Sistema de módulos intercambiables**
 Los módulos transferibles del sensor permiten flexibilidad y una expansión rentable para múltiples réplicas de contenedores.
- ▶ Acrílicos personalizados**
 Las réplicas en acrílico resistentes al agua y el calor se basan en gráficos CAD de tus contenedores para una exactitud absoluta.
- ▶ Panel de control en Web**
 Compara la información y genera reportes desde cualquier lugar a través de una interfaz web fácil de utilizar.
- ▶ Rastreo de ubicación inalámbrico**
 Sistemas inalámbricos de Bluetooth en tiempo real muestran la ubicación exacta en donde ocurre el daño.

Especificaciones Técnicas

- ▶ Registro de datos**
 Frecuencia de muestreo: Más de 100.000 muestras/segundo para asegurar una repetibilidad del 99%.
- ▶ Batería**
 Tipo: Litio-ion recargable
 Carga: 8 horas de uso continuo
- ▶ Capacidad de carga vertical**
 700 lbs (300 kg)
 Celda de carga de 2000lb-f
- ▶ Bluetooth**
 Alcance: 300 pies.
 Otros: Bluetooth 4.0 de modo dual