



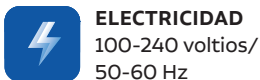
El TQ Lab automático es un sistema totalmente configurable capaz de medir rosca, cuerpo, espesor, diámetro interior, carga superior, volumen, peso y presiones de estallido.

Principales ventajas

- › Único laboratorio de inspección de aerosoles totalmente automático del mundo
- › Proporciona más de 8,000 puntos de datos de medición en toda la gama de opciones de módulos dimensionales y destructivos
- › Todas las funciones de inspección necesarias en un solo sistema, lo que reduce el tiempo de prueba, los requisitos de equipamiento y el espacio disponible
- › El sistema operativo GaugeXplorer permite la generación rápida de programas de piezas en el calibre; las funciones programables y estándar del sector pueden renombrarse según los requisitos de medición locales de las instalaciones del cliente.
- › Salida de datos CSV y formato flexible para su introducción en los sistemas locales de gestión/control de datos de las instalaciones del cliente.
- › Paquete de soporte remoto, que incluye monitorización automática del medidor e información a Torus para una respuesta proactiva.
- › Mediciones trazables y certificadas según las normas UKAS, con un sistema interno de calibración anual de Torus para garantizar la continuidad de las mediciones.
- › Opciones de cinta transportadora configurables para lotes de hasta 50 componentes, con opciones de palés intercambiables específicas para la cartera de aerosoles del cliente.

Especificaciones técnicas:

| | |
|--|--------------------|
| Materiales de los componentes | Aluminio/acero |
| Rango de altura del componente | 80 - 400 mm |
| Altura de recogida de la pinza del componente | 75 mm - 395 mm |
| Diámetro exterior del cuerpo del componente | Ø 15 mm - Ø 160 mm |
| Rango del diámetro interior del cuello del componente | Ø 15 mm - Ø 45 mm |
| Rango del diámetro exterior del cuello del componente | Ø 18 mm - Ø 54 mm |
| Rango de peso del componente | 5 g - 3000 g |



ELECTRICIDAD
100-240 voltios/
50-60 Hz



AGUA
1-2 bares/60 ppm-120 ppm
/0.2 ms - 0.8 ms



AIRE COMPRIMIDO
6 bares/87 psi



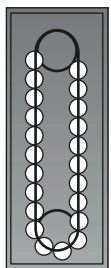
DIMENSIONES
(P) 2930 mm x (A) 2280 mm
x (D) 2020 mm



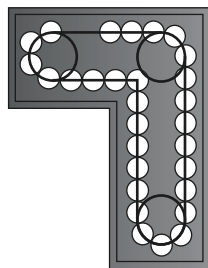
Personalice su galga

Nuestras configuraciones modulares de galgas son únicas y le permiten personalizar su galga, ofreciéndole la flexibilidad necesaria para garantizarle una solución de calidad total.

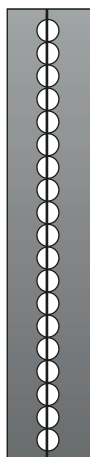
Añada su **cinta transportadora...**



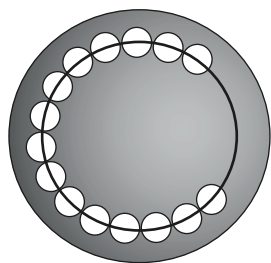
Cinta transportadora estándar -
Cinta transportadora de 20 palés



Cinta transportadora en L -
Opciones de 30/40/50 palés



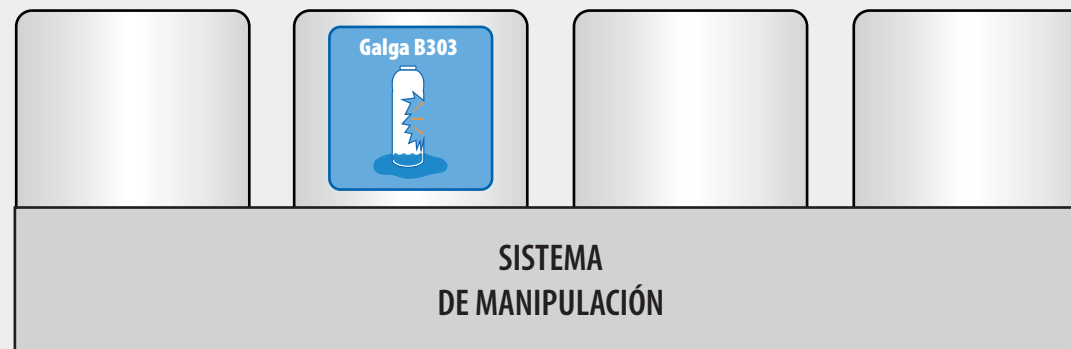
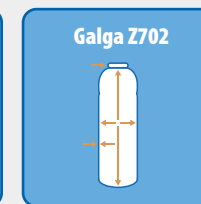
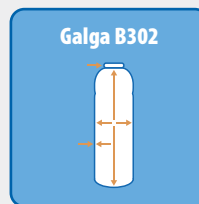
Sistema en línea -
Cinta transportadora de carga automática



Cinta transportadora indexada

Elija entre una gama de opciones de cintas transportadoras y, por último, elija sus módulos (una configuración mínima de 2 estaciones hasta un máximo de 4).

Elija sus **módulos...**



**SISTEMA
DE MANIPULACIÓN**

Configuración de 2-4 estaciones

La manipulación se **configura automáticamente**