

# Z703 Galga de la sobremesa de la presencia del revestimiento de borde base UV (BRC)

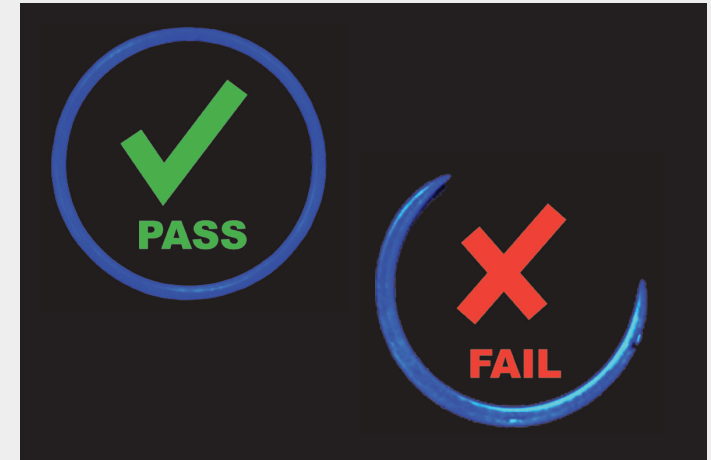
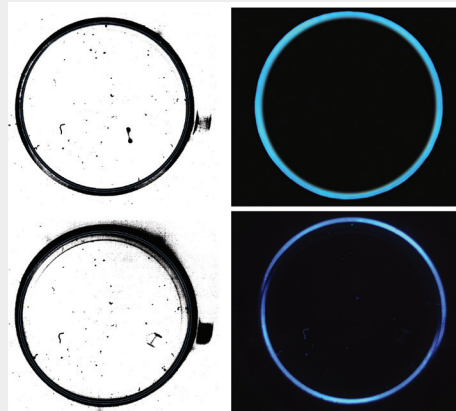


La galga de la sobremesa de la presencia UV BRC Z703 comprueba la presencia UV/BRC en un solo sistema.

## Características principales

- > Presencia del revestimiento de borde base UV
- > % de cobertura del revestimiento de borde base UV

La Z703 trabaja conjuntamente y complementa el rango del **analizador de recubrimiento Z340** de Torus para proporcionar un análisis de inspección de la distribución del revestimiento de borde e identifica rápidamente la aplicación de la presencia del revestimiento de borde base UV, indicando en fracciones de segundo un porcentaje de cobertura basado en los parámetros establecidos dentro del software GaugeXplorer de Torus. El informe en tiempo real indica instantáneamente si el revestimiento de borde se ha aplicado insuficientemente o está dañado.



## Ventajas para su empresa


- > Ayuda a eliminar los riesgos de los controles manuales abrasivos con sulfato de cobre que se suelen realizar para medir el revestimiento de borde
- > Reduce significativamente el tiempo de trabajo
- > Aumenta la productividad del operario
- > Supera los errores humanos
- > Reducción de los reclamos de los clientes por H.F.I (retener para inspección)

 **ELECTRICIDAD**  
110-230 voltios / 50-60 Hz

 **AIRE COMPRIMIDO**  
N/A

 **PESO**  
30kg

 **DIMENSIONES**  
(W) 391mm x (H) 362mm  
(D) 543mm

 Haga clic [aquí](#)  
para ver el video

