



WA CLEAN

Las únicas herramientas confiables y rentables para medir la limpieza de la superficie

La LIMPIEZA es un parámetro importante en sus operaciones de preparación de superficies. Si desea completar con éxito la preparación de superficies de forma fiable y rentable, utilice la tecnología WA CLEAN.



Objetivo



Repetible



Fácil de usar



REF XXXXXXXX

VENTAJAS PARA EL USUARIO

Controles de limpieza objetivos y repetibles

Independientemente de la hora del día, del tipo de metal (aluminio, acero inoxidable, acero), del operario en el lugar o de las condiciones del entorno, la herramienta WA Clean siempre mostrará la misma evaluación de la situación de limpieza, de un momento a otro.

Reducción de nuevas limpiezas con chorro

Gracias a la supervisión continua, el uso de WA Clean hace posible garantizar una limpieza adecuada que cumple con los requisitos, evita los períodos de falta de limpieza y reduce el riesgo de nuevas limpiezas con chorro.

Reducción de exceso de limpiezas con chorro

Los costes del exceso de limpiezas con chorro son significativos y esta herramienta permite una medición objetiva de la limpieza, lo que permite reducir, el margen de seguridad del granallado y del costoso exceso de calidad.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Dispositivo de análisis óptico capaz de evaluar el nivel de limpieza de una superficie granallada
- Mediciones rápidas: menos de 2 segundos por análisis
- 2 modos de trabajo: medición de limpieza o PASA/NO PASA
- Visualización previa de la zona medida a través de una cámara digital incorporada
- Memoria interna para guardar, exportar y compartir registros
- Generación automática de informes en PDF
- Adaptadores específicos para ajustarse a las superficies curvas (tubos, torres de energía eólica...)

ESPECIFICACIONES

	 HEAVY DUTY	 iOS
MEDICIÓN DEL ÁREA DE SUPERFICIE	50 o 200 mm ²	25 mm ²
HUMEDAD DEL AMBIENTE	20 - 80 % DE HUMEDAD RELATIVA	0 - 80 % DE HUMEDAD RELATIVA
RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	De 0 °C a 60 °C	De 0 °C a 60 °C
FUENTE DE LUZ	Fuente de luz LED de 3 colores	Fuente de luz LED blanca
GEOMETRÍA DE MEDICIÓN	45°/0°	45°/0°
SUMINISTRO DE ENERGÍA	1030 mAh - Batería de iones de litio	400 mAh - Batería de iones de litio
AUTONOMÍA	10 horas de tiempo promedio	De 4 a 6 horas
DIMENSIONES	140 x 50 x 36 mm (largo x ancho x alto)	51 x 51 mm (Ø x h)
PESO	160 gramos	60 gramos
COMPATIBILIDAD CON TELÉFONO INTELIGENTE	N/C	El dispositivo funciona con iPhone 6 y superior
INTERFAZ DE DATOS USB	Almacenamiento masivo USB	Almacenamiento masivo USB Opciones de transferencia de datos del iPhone

Acreditaciones



Tecnología patentada - WO 2015/044591 A1, que utiliza los componentes de color CIELAB tal y como se definen en ISO 11664-3



Certificación ISO/TR 22770



Premiado como Producto del año por PaintSquare

Para obtener más información:
https://www.wabrasives.com/en/technologies/WA_Clean-surface-preparation.html

Haga clic o escanee



Testimonios

W Tech
by WinoA

