



WA CLEAN

Un outil unique, fiable et économique pour mesurer la propreté des surfaces

LA PROPRETÉ est un paramètre important de vos opérations de préparation de surface. Si vous souhaitez réussir votre préparation de surface de manière fiable et économique, utilisez la technologie WA CLEAN.



Objectivité



Reproductibilité



Convivialité



RÉF XXXXXX

AVANTAGES POUR L'UTILISATEUR

Évaluation objective et reproductible de la propreté

L'appareil de mesure WA Clean évaluera toujours le niveau de propreté indépendamment de l'heure de la journée, du type de métal (aluminium, inox, acier), de l'utilisateur ou des conditions environnantes.

Réduction du re-grenailage

Grâce à l'évaluation continue, l'utilisation de WA Clean permet d'assurer un nettoyage adéquat et conforme aux exigences, évite les périodes de sous-nettoyage et réduit les risques de re-grenailage.


Réduction de la sur-qualité

La sur-qualité a un coût important ; cet appareil mesure objectivement le niveau de propreté, ce qui permet de réduire la marge de sécurité du grenailage et de la sur-qualité coûteuse.

FONCTIONS PRINCIPALES

- Dispositif d'analyse optique permettant d'évaluer le niveau de propreté d'une surface grenailée
- Mesures rapides : moins de 2 secondes par analyse
- 2 modes de fonctionnement : mesure de la propreté ou RÉUSSITE/ÉCHEC
- Prévisualisation de la zone mesurée via la caméra numérique intégrée
- Stockage interne, transfert et partage des données
- Génération automatique de rapports au format PDF
- Adaptateur pour les surfaces incurvées (tuyaux, pale de rotor, pylônes, etc.)

SPÉCIFICATIONS

	 APPAREIL DE MESURE	 iOS
MESURE DE LA SURFACE	50 ou 200 mm ²	25 mm ²
HUMIDITÉ RELATIVE	20 à 80 % d' HR	0 à 80 % d' HR
PLAGE DE TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	0 à 60 °C	0 à 60 °C
SOURCE LUMINEUSE	LED 3 couleurs	LED blanche
GÉOMÉTRIE DE MESURE	45°/0°	45°/0°
ALIMENTATION	1 030 mAh - Batterie au lithium-ion	400 mAh - Batterie au lithium-ion
AUTONOMIE	Environ 10 heures	4 à 6 heures
DIMENSIONS	140 x 50 x 36 mm (L x l x H)	51 x 51 mm (Ø x h)
POIDS	160 grammes	60 grammes
COMPATIBILITÉ AVEC LES SMART-PHONES	S.O.	Compatible iPhone 6 et supérieur
INTERFACE DE DONNÉES USB	Stockage de masse USB	Stockage de masse USB Options de transfert de données vers l'iPhone

Accréditations



Technologie brevetée
- WO 2015/044591 A1, utilisant les composantes de couleur CIELAB telles que définies dans la norme ISO 11664-3



Certifié
ISO/TR 22770



Prix du produit de l'année
décerné par PaintSquare

Pour plus d'informations :
https://www.wabrasives.com/en/technologies/WA_Clean-surface-preparation.html

Cliquez ou scannez



Témoignages

W Tech
by Winoa

