

PosiTest[®] DFT

Mesureurs d'épaisseur de revêtements

*L'outil idéal
pour...*

- Appicateurs peinture poudre
- Appicateurs peinture liquide
- Contrôleurs qualité
- Donneurs d'ordre
- Carrossiers automobile

2 Modèles...

Ferreux pour support ACIER

Combo pour TOUS SUPPORTS METALLIQUES



La mesure
en toute simplicité

PosiTest® DFT

Mesureurs d'épaisseur de revêtements

Deux Modèles

• PosiTest DFT Ferreux

Mesure les revêtements non-magnétiques sur supports ferreux.

• PosiTest DFT Combo

Mesure à la fois les revêtements non-magnétiques sur supports ferreux ET les revêtements non-conducteurs sur aluminium, laiton, etc. L'appareil reconnaît automatiquement le support et réalise la mesure adaptée.

Taille réelle



Caractéristiques

- Mesures rapides et reproductibles
- Aucun calibrage nécessaire pour la plupart des applications
- Fonction zéro pour surfaces rugueuses ou incurvées
- Fonction pratique de RESET lorsqu'aucun zéro de référence n'est disponible
- Sonde solide à pointe rubis résistant à l'usure
- Ecran inversé pour une lecture facile lorsque le boîtier est en position inversée
- Alarme visuelle et sonore
- Positionneur de sonde en 'V' pour ajustement sur pièces cylindriques
- Commutation mils/microns
- Instructions de base au dos de chaque appareil
- Dragonne intégrée
- Garantie : 2 ans

Spécifications

Plage de mesure	0 - 40 mils	0 - 1000 µm
Précision	± (0.1 mils + 3%)	± (2µm + 3%)
Taille	4x1.5x0.9 in.	100x38x23 mm
Poids	2.5 oz.	70 g

Appareil à sonde intégrée livré complet avec dragonne, cales d'épaisseur, étui de stockage, piles AAA, manuel d'utilisation et 2 ans de garantie.



Ecran inversé pour une lecture facile lorsque le boîtier est en position inversée



Conformité aux normes : ISO 2178/2360/2808, prEN ISO 19840, ASTM B244/B499/B659/D1186/D1400/D7091/E376/G12, BS3900-C5, SSPC-PA2 et équivalentes. Certificat d'étalonnage avec raccordement au NIST disponible sur demande.



Labomat Essor
37 Blvd Anatole France
F - 93287 Saint Denis Cedex
Tél.: +33 1 48 09 66 11
Fax: +33 1 48 09 98 65
E-mail : info@labomat.com
www.labomat.eu

Labomat Essor
Viamingstraat 4
B - 8560 Wevelgem
Tél.: +32 56 43 28 13
Fax: +32 56 43 28 14
E-mail : info@labomat.com
www.labomat.eu

