

# PosiTest® **DFT**

## Mesureur d'épaisseur de revêtements

*Mesurer l'épaisseur de revêtement sur métaux*

**Deux modèles. . .**

*Ferreux* pour ACIER

*Combo* pour TOUS LES METAUX

*L'outil idéal pour . . .*

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



**La mesure**  
en toute simplicité

# PosiTest<sup>®</sup> DFT

## Mesureur d'épaisseur de revêtements

### Deux modèles

#### PosiTest DFT Ferreux

- Mesure les revêtements non-magnétiques sur acier

#### PosiTest DFT Combo

- Mesure à la fois les revêtements non-magnétiques sur acier ET les revêtements non-conducteurs sur aluminium, laiton, etc. L'appareil reconnaît automatiquement le support et prend une mesure.

Écran couleur clair de haute contraste avec des grands chiffres pour une lisibilité supérieure.

### Caractéristiques

- Moyenne à l'écran jusqu'à 99 lectures
- Prêt à mesurer - aucun ajustement requis pour la plupart des applications
- Écran couleur de haute contraste
- Menu simple, basé sur des icônes
- Luminosité réglable de l'écran pour une visibilité optimale dans n'importe quel environnement
- Positionneur de sonde en 'V' pour ajustement sur pièces cylindriques
- Mesures rapides et reproductibles, >60 mesures/minute
- Sonde solide à pointe rubis résistant à l'usure
- Écran rotatif automatique avec verrouillage pour empêcher la rotation involontaire
- Réglage de calibration en 0 ou 1 point pour des applications complexes
- Fonction pratique de RESET lorsqu'aucun zéro de référence n'est disponible
- Commutation mils/microns
- Dragonne intégrée pour plus de confort et de sécurité
- Garantie : 2 ans



Taille réelle



Écran rotatif automatique avec blocage de rotation

### Options

La coque avec clip de ceinture protège votre PosiTest DFT bien que ce soit à votre portée

#### Cales d'épaisseur

pour répondre aux exigences de contrôle de qualité ISO et interne



Plage de mesure	0 – 1000 µm
Précision	±(2 µm +3%)

**TOUS LES MESUREURS SONT LIVRES COMPLET** avec dragonne, des cales de précision en plastique, étui de stockage, 2 piles alcalines AAA, mode d'emploi, certificat d'étalonnage avec raccordement au PTB, 2 ans de garantie.

**DIMENSIONS** : 108 x 43 x 20 mm

**POIDS** : 54 g, sans piles

Conforme aux normes ISO 2178/2360/2808, ISO 19840, ASTM B244/B499/D7091/E376, BS3900-C5, SSPC-PA2 et autres



Labomat Essor  
37 Bd 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



L.E Solutions  
6 Imm B Résidence Ibn Batoua  
Place Prince Sidi Mohammed  
Belvédère  
MA - 20300 Casablanca  
Tél.: +212 52 22 41 714  
Fax: +212 52 22 42 751  
younesbaou@menara.ma  
www.labomat.eu

**DeFelsko**<sup>®</sup>  
Inspection Instruments

Made in U.S.A.