

Contrôle de dureté des
métaux et élastomères



Rugosimètres, Vidéo 2D
Projecteurs de profils



Microscope loupes
systèmes optiques



Mesure des forces
Pesage



Instrumentation
Mesure à main
Niveaux électroniques



PositTest Jauge d'épaisseur de revêtement

Manuel d'Utilisation v.2.0

Pour la mesure non-destructive des revêtements
non-magnétiques.

(peinture, émail, galvanisation, métallisation,
électrodéposition, etc...) sur l'ACIER



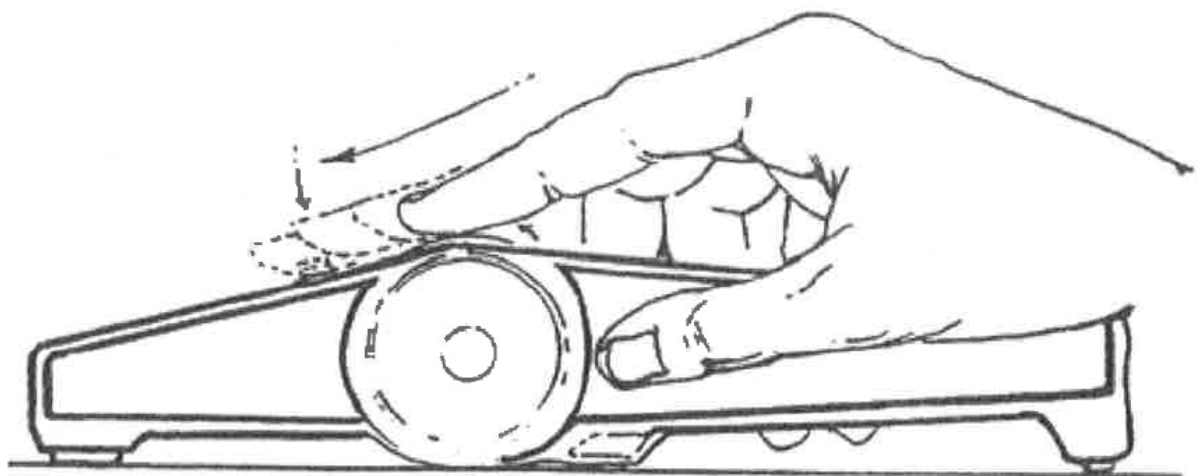
DeFelsko®

SOMECO

CONÇUE POUR UNE UTILISATION FACILE

La jauge d'épaisseur de revêtement **PosiTest®** est conçue pour vous offrir davantage de stabilité durant la mesure. **Pas indispensable, mais dans la mesure du possible:** placez le **PosiTest** avec sa sonde de mesure avant et ses supports au centre et aux extrémités, à plat sur la surface à mesurer.

1ère étape: Exercez une action de balayage à l'aide de votre index (et non du pouce), tournez le cadran vers l'avant et appuyez sur l'indicateur visuel en laiton.



2ème étape: lorsque l'indicateur visuel est en position basse et reste dans cette position : toujours avec votre index, tournez doucement le cadran dans la direction opposée, jusqu'à ce que vous entendiez et visualisiez le retour de l'indicateur visuel en laiton.

A ce moment-là, lisez la valeur de l'épaisseur du revêtement sur l'écran.



Remarque: le *PosiTest* est disponible en deux plages de mesure ainsi qu'avec une graduation en mils ou en microns.

- Si la majorité de vos mesures de revêtement est inférieure à 3 mils (70 μm): le modèle *PosiTest GM (G)* est le mieux adapté.

- Si la majorité de vos mesures de revêtement est supérieure à 2 mils (50 μm): le *PosiTest Model FM (F)* est le mieux adapté.

Garantie limitée, seul recours et responsabilité limitée

La garantie, la voie de recours et la responsabilité de DeFelsko sont seulement la garantie limitée expresse, la voie de recours et la responsabilité limitée mentionnées sur son site Internet: www.defelsko.com/terms

*Si la jauge est utilisée pour mesurer des surfaces recouvertes d'acide chromique humide ou des revêtements abrasifs, la période de garantie est ramenée à 30 jours.

Ce manuel est protégé par un copyright avec tous droits réservés et ne peut être reproduit ou transmis, en totalité ou en partie, par tout moyen, sans permission écrite de DeFelsko Corporation.

DeFelsko, PosiTector, PosiTest et PosiSoft sont des marques de DeFelsko Corporation, enregistrées aux États-Unis et dans d'autres pays. Les autres marques ou noms de produits sont des marques déposées ou des marques déposées de leurs détenteurs respectifs.

La protection assurée par l'équipement peut être altérée si le dit équipement est utilisé d'une manière non spécifiée par le fabricant.

Tous les efforts ont été faits pour s'assurer que les informations contenues dans ce manuel soient exactes. DeFelsko n'est pas responsable des erreurs typographiques.