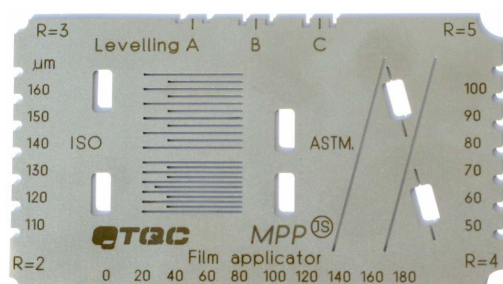


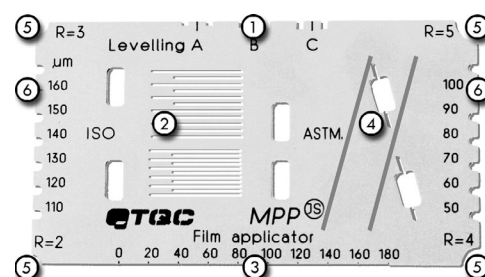
## Outil multifonctions Master Paint Plate SP3000

**Description du produit :** Outil multifonctions en acier inoxydable. Peut être utilisé pour les essais d'adhérence par quadrillage, en 1- 1,5 – 2 – 3 mm selon les normes ISO 2409 et ASTM D3359 (découpe en croix), pour la mesure de l'épaisseur de film humide de 50 à 160 microns, pour vérifier le rayon de courbure, pour appliquer des films humides de 0 à 180  $\mu\text{m}$  et également donner une idée de la viscosité d'une peinture. La livraison comprend un outil de découpe et de l'adhésif.



**Normes :** NEN-EN-ISO-2409, ASTM D3359  
**Domaines d'application :** Automobile, industrie des revêtements, entretien des bâtiments, galvanisation, protection acier.  
**Caractéristiques :** Outil multifonctions :

1. Indicateur de viscosité
2. Adhérence des revêtements par quadrillage
3. Applicateur de film humide
4. Test d'adhérence Croix de Saint André
5. Rayon de courbure
6. Epaisseur de film humide



**Livraison :** L'outil d'essai peinture multifonctions est livré dans un coffret, complet avec l'outil de découpe et l'adhésif.

**Articles en option :** Outil de découpe Réf de commande : SP3008  
 Adhésif Réf de commande : SP3007

**Utilisation :** Voir mode d'emploi

**Données techniques :** Dimensions : 100 x 55 mm  
 Matériau : acier inoxydable  
 Test d'adhérence par quadrillage : 1, 2 et 3 mm  
 Applicateur de film humide : 0 - 180  $\mu\text{m}$   
 Rayon de courbure : R2, R3, R4, R5  
 Epaisseur de film humide : 50 - 160  $\mu\text{m}$

**Précautions :**

- Toujours nettoyer l'instrument après utilisation. Ne pas utiliser de matériaux ou d'outils abrasifs pour le nettoyage.
- Ranger l'instrument dans son étui quand il n'est pas utilisé.

**Précaution de sécurité :**

- L'outil de découpe est très coupant. Attention lors de l'utilisation.