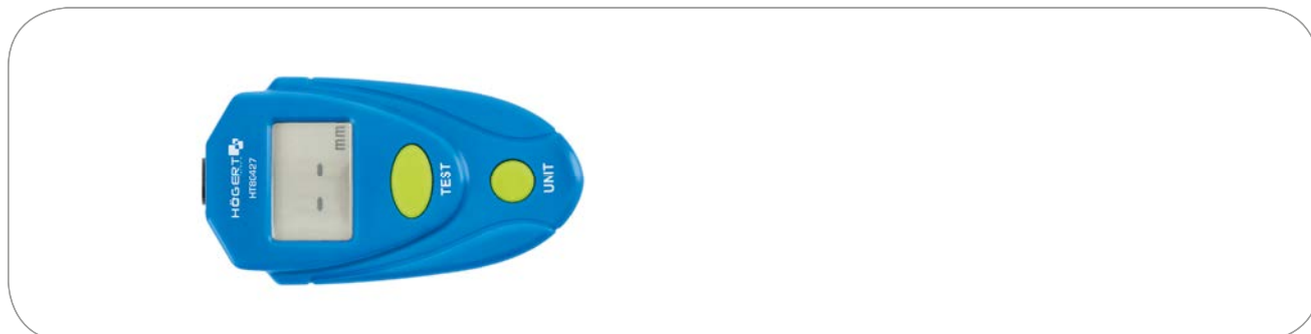


Mesureur d'épaisseur de peinture



Description du produit

Ce mesureur électronique permet de vérifier l'épaisseur de la couche de peinture sur des revêtements en aluminium et en acier. Il est utilisé pour mesurer de manière non invasive l'épaisseur de la peinture sur les carrosseries de voitures et pour mesurer l'épaisseur des revêtements non magnétiques (y compris les peintures, vernis, le verre, le plastique, la résine époxy, le mastic, etc.) sur l'acier, l'acier galvanisé et l'aluminium. Ce mesureur sert également à vérifier l'épaisseur du film de vernis avant de commencer le processus de polissage.

Caractéristiques

- Mesure par technologie magnétique;
- Le résultat de la mesure est exprimé en mm ou en millièmes (1/1000");
- Échelle de mesure 0-2 mm /0-80 millièmes;
- Précision des mesures +/- 2% (4 millièmes);
- Alimenté par une pile CR2032 de 3V;
- L'affichage numérique permet une lecture précise du résultat;
- Sélection automatique du type de surface. La mesure commence lorsque l'appareil est posé sur la surface;
- Sa petite taille facilite son stockage;
- Arrêt automatique de l'outil après une inactivité prolongée.

Données techniques

HT8G427	5902801268366	1	80

mm/mil