

Mesure d'épaisseur de revêtement 165x60x30 mm

**Codes produits :**

Référence 005163

EAN13 : 3363670051633

CUP : -

caractéristiques du produit :**Description brève du produit :**

Matériau support fer, acier, sauf inox austénitique. Revêtement mesuré (non magnétique) peinture, vernis, plastique, gomme, galvanisation, chromage, zincage... Qualité du support : épaisseur supérieure à 0,2 mm. Rayon de courbure supérieur à 1,5 mm convexe. Rayon de courbure supérieur à 6 mm. Mesure par induction magnétique. Plage mesure 0 à 1200 µm. Précision : +/- 3% + 2m. Etalonnage : bloc étalon de diamètre 13mm. Fonction : Arrêt automatique : 2min. Température d'utilisation : 0° à 40°C. Taux d'humidité toléré : 20 à 80% RH. Rétroéclairage. Ecran LCD : 4 chiffres. Temps de réponse : 0.5s. Dimensions mm : 165x60x30. Poids : 190gr. Pile 3 x AAA. Diamètre de la sonde : 13mm.

Galerie de produits :