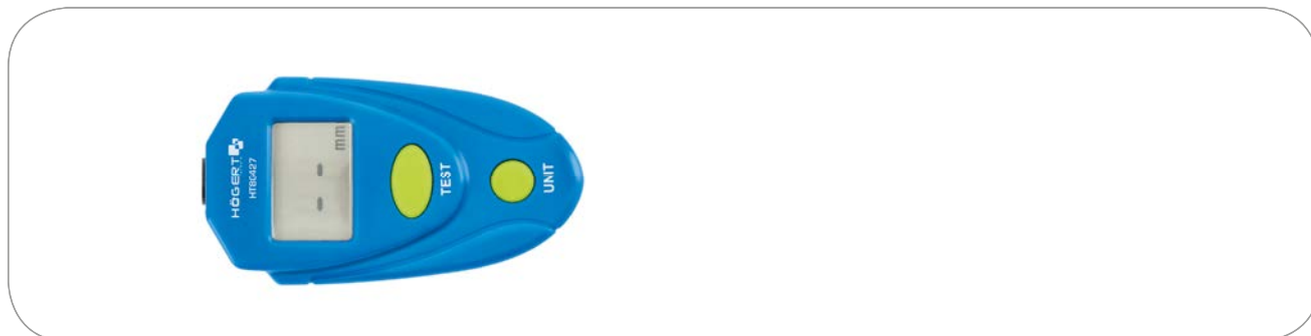


Medidor de espesor de pintura



Descripción del producto

Medidor electrónico que permite comprobar el grosor de la capa de pintura en recubrimientos de aluminio y acero. Sirve para medir de forma no invasiva el grosor de la pintura en carrocerías de automóviles y medir el grosor de las capas no magnéticas (incluyendo pintura, barniz, vidrio, plástico, resina epoxi, masilla, etc.) en acero, acero galvanizado y aluminio. El medidor también se utiliza para comprobar el grosor de la película de pintura antes de iniciar el proceso de pulido.

Características

- tecnología de medición magnética;
- resultado de la medición ofrecido en mm o mil (1/1000");
- rango de medición 0-2 mm /0-80 mil;
- precisión de la medición +/- 2% (4 mil);
- alimentado con una pila CR2032 de 3V;
- su legible pantalla digital proporciona una lectura precisa del resultado;
- selección automática del tipo de superficie, la medición comienza cuando el dispositivo se coloca en la superficie;
- su pequeño tamaño facilita el almacenamiento;
- apagado automático tras una inactividad prolongada.

Datos técnicos

HT8G427	5902801268366	1	80

mm/mil