

Товщиномір лакофарбового покриття



Опис продукту

Електронний манометр, що дозволяє перевірити товщину лакового шару на алюмінієвих і сталевих покриттях. Застосовується для неінвазивного вимірювання товщини фарби на кузовах автомобілів і для вимірювання товщини немагнітних покриттів (включаючи фарби, лак, скло, пластик, епоксидна смола, шпаклівка і т.д.) на сталі, оцинкованій сталі і алюмінію. Лічильник також використовується для перевірки товщини лакового покриття перед початком процесу полірування.

Властивості

- технологія магнітних вимірювань;
- результат вимірювання дається в мм або милях (1/1000 ");
- вимірювання в межах 0-2 мм / 0-80 міль;
- точність вимірювань +/- 2% (4 міль);
- працює від акумулятора CR2032 3V;
- чітке цифрове відображення забезпечує точне зчитування результату;
- автоматичний вибір типу субстрату, вимірювання починається після розміщення приладу на підкладці;
- невеликі розміри дозволяють легко його зберігати;
- автоматичне відключення лічильника після тривалої бездіяльності.

Технічні дані

			
HT8G427	5902801268366	1	2000

Höger Technik GmbH, Pariser Platz 6a, 10117 Berlin, Deutschland
 Producent/ Manufacturer/ Hersteller/ Произведено для:
 PL GTV Poland S.A., ul. Przejazdowa 21 05-800 Pruszków, Polska/ Poland/ Polen/ Польша
 Importer/ Импортёр:
 HR GTV Croatia d.o.o., Kovinska 4s, 10000 Zagreb, Hrvatska
 Distributor:
 ES GTV España Herrajes, E Iluminación, S.L., Avenida Aragón 308, 46021 Valencia, Spain
 CZ GTV Czech Distribution s.r.o., CTPark Ostrava, Na Rovince 879, 720 00 Ostrava Hrabová