

ИЗМЕРИТЕЛЬ ТОЛЩИНЫ ЛАКОКРАСОЧНОГО ПОКРЫТИЯ MGR- 10 -S -AL



Прибор используется для измерения толщины слоя лака на поверхности **алюминием и сталью (кроме того, осункованум)**. Идеально подходит для проверки транспортных средств, не были ли они шпаклевочные или дважды окрашены. На заводе автомобили-толщина 80um-180um в зависимости от модели, так что в случае обнаружения толщиной 180-400um у нас есть информация, что авто было в этом месте, окрашенные повторно в то время как в случае выше 400um у нас есть информация, что авто было в этом месте шпаклевочные.

Параметры:

- измерение слоя лака на **стали и оцинкованной стали и АЛЮМИНИЯ**
- автоматически определяет тип металла
- разрешение измерения **+/-10um**
- возможность калибровки (пластина в комплекте)
- диапазон измерения от 0 мм до **1,5мм**
- очень удобная зонд на проводе (80см)**
- легкий измерения в труднодоступных местах**
- память на 30 измерений (помню даже после ухода из аккумулятора)
- подсветка дисплея
- потребляемый ток 20 ма (30 ма, в то время подсветки)
- автоматическое отключение при разряде батареи, что предотвращает ошибочном измерению
- питание : щелочная батарея 9V 6RL61 или съемный аккумулятор
- CE