

PCWI *Compact* WET SPONGE PINHOLE DETECTOR



PCWI International является одним из ведущих разработчиков и поставщиков в области защиты от коррозии. Глобальный опыт в сочетании с постоянными исследованиями позволяет компании предоставлять квалифицированные технические решения, которые помогают клиентам со всего мира решать задачи промышленного контроля и технической диагностики.

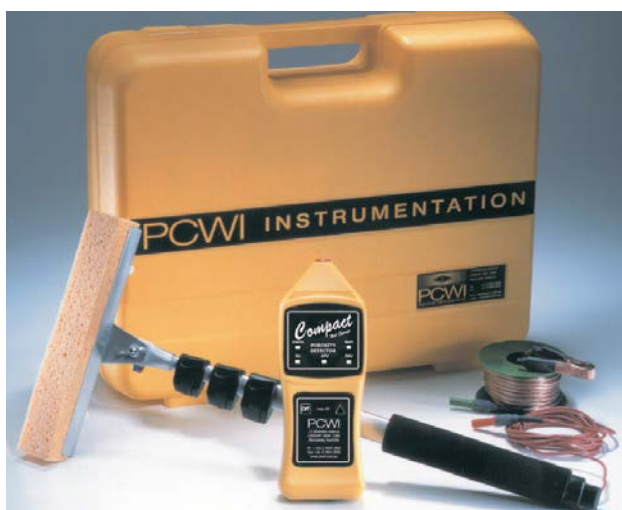
Детектор микроотверстий PCWI PINHOLE методом мокрой губки

Стандарты:

AS3894.1-2002 (Wet Sponge Testing); ASTM G62-07; ASTM G6-07; NACE SP0188-2006; NACE RP0274-2004

Описание:

Детектор микроотверстий PCWI PINHOLE представляет собой портативный переносной прибор, предназначенный для выявления мелких дефектов, пропусков в защитных покрытиях, нанесенных на металлические конструкции. В процессе тестирования оператор проводит влажной губкой по поверхности с покрытием. Детектор влажной губки обычно используется для проверки непроводящих покрытий, толщина которых не превышает 500 мкм.



Комплектация:

- Детектор микроотверстий;
- телескопический стандартный датчик,
- плоская губка;
- кабель заземления (7м);
- кейс для переноски;
- руководство по эксплуатации на русском языке;
- заводской калибровочный сертификат.

Технические характеристики

Диапазон контролируемых толщин	0 – 500 мкм
Напряжение	9В, 67.5В, 90В
Телескопическая рукоятка	350 – 1200 мм
Чувствительность	90 кОм +/-5%
Точность установки напряжения	+/- 5%
Размеры	210*75*35 мм
Вес	350 гр.
Напряжение питания батареи	9В

Отличительные особенности:

- Светодиодный дисплей
- Индикатор заряда батареи
- Звуковая и визуальная индикация
- Телескопическая рукоятка (1,2м)
- Наушники для шумных сред



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ТЕХИНТЕСТ»

107023, г. Москва, Семеновский переулок, дом 15, офис 813
Тел.: +7(499) 649-21-11, Тел./факс: +7(499)500-61-92,
<http://www.techintest.ru>, e-mail: info@techintest.ru