ИНН/КПП 7204192705/720301001 www.averus-pribor.ru

Телефон: 8-800-551-11-01 e-mail: info@averus-pribor.ru

Электроискровой дефектоскоп DeFelsko PosiTest HHD



Электроискровой дефектоскоп DeFelsko PosiTest HHD

Электроискровой дефектоскоп DeFelsko PosiTest HHD предназначен для выявления трещин, пористости, недопустимых утонений и других нарушений сплошности внутренних и внешних защитных диэлектрических покрытий (лакокрасочных, порошковых, пленочных, битумных и других диэлектрических покрытий толщиной до 20 мм на металлических изделиях приложением импульсного высоковольтного напряжения и фиксацией электрического пробоя в местах нарушения сплошности или недопустимого утонения.

Простой

- Простой в использовании благодаря яркому многоцветному ЖК-дисплею;
- Готов к измерению поставляется со всем необходимым для тестирования;

- Звуковое и визуальное предупреждение о наличии дефекта покрытия;
- Легкий, эргономичный дизайн обеспечивает комфортное использование в течение всего дня, уменьшая усталость;
- Функция калькулятора напряжения выберите один из 11 международных стандартов и введите толщину покрытия, чтобы автоматически рассчитать требуемое испытательное напряжение.

Прочный

- Всепогодный, пыленепроницаемый и ударопрочный корпус;
- Прибор поставляется в чемодане Pelican Storm со специальными пенопластовыми вставками для превосходной защиты;
- Расширенная гарантия 2 года;

Универсальный

- Доступен широкий ассортимент электродов, щеток, пружинных датчиков. Нестандартные размеры доступны по запросу;
- Опционально доступен ручной держатель, идеально подходящей для тестирования труднодоступных мест (подходит для напряжения<15 кВ);
- Стандартные разъемы и адаптеры для совместимости практически со всеми существующими электродами различных производителей;
- Регулировка напряжения в диапазоне от0,5 35 кВ.

Мощный

• Съемные литий-ионные аккумуляторы Smart обеспечивают питание до 40 часов непрерывных измерений.

Соответствует стандартам ASTM D4787 / D5162 / G62, ISO 29601, NACE SP0188 / SP0274 / SP0490, AS3894.1

Технические характеристики DeFelsko PosiTest HHD

Выходное напряжение	0,5 - 35 кВ
Регулировка напряжения	0,5 - 1 кВ: 10 В 1 - 35 кВ: 100 В
Точность установки напряжения	± 5%
Продолжительность импульса	10 мс
Частота импульсов	30 Гц

Продолжительность использования батареи	Ø12" пружинный датчик @10кВ, 40 ч Ø40" пружинный датчик @10кВ, 30 ч
Рабочие температуры	от -20 С до +60 С
Размеры корпуса прибора	64 х 6.4 х 13 см
Вес прибора	1,8 кг

На данное оборудование предоставляется скидка, подробности уточняйте у менеджера. 8-800-551-11-01