

# PosiTector® Inspection Kits

Набор инспектора для контроля качества защитных покрытий

## Каждый набор включает в себя

- Универсальный измерительный блок
- Датчик PosiTector 6000 для измерения толщины покрытия
- Датчик PosiTector DPM для контроля параметров окружающей среды и измерения точки росы
- Датчик PosiTector SPG для измерения профиля поверхности



**СОБЕРИ СВОЙ  
СОБСТВЕННЫЙ НАБОР  
ВЫБРАВ ТОЛЬКО  
НЕОБХОДИМЫЕ  
ДАТЧИКИ**

Серия наборов инспекционного оборудования DeFelsko PosiTector для проведения расширенного контроля качества защитных покрытий. В состав каждого набора входит универсальный измерительный блок версии Standard или Advanced, а также набор датчиков:

- Датчик для измерения толщины покрытия **PosiTector 6000**;
- Датчик для измерения профиля поверхности **PosiTector SPG**;
- Датчик для контроля параметров окружающей среды **PosiTector DPM**.

Датчики, входящие в комплект поставки, позволяют производить легкий переход от измерения толщины покрытия на измерения точки росы или профиля поверхности. Компания DeFelsko предлагает 8 предварительно сконфигурированных инспекторских наборов.

В случае необходимости набор может быть дополнительно укомплектован другими датчиками PosiTector:

- Датчик для измерения профиля поверхности с помощью ленты **TESTEX PosiTector RTR**
- Датчик для измерения толщины покрытия на не металлических основаниях **PosiTector 200**
- Ультразвуковой датчик **PosiTector UTG**
- Датчик для твердости покрытий **PosiTector SHD / PosiTector VHI**
- Датчик для измерения концентрации солей по методу Бресле **PosiTector SST**

Все датчики и универсальный измерительный блок упакованы в удобный компактный пластиковый чемодан.



#### Комплект поставки типового набора:

- Универсальный измерительный блок
- Датчик для измерения покрытия PosiTector 6000
- Датчик для измерения параметров окружающей среды PosiTector DPM
- Датчик для измерения профиля поверхности PosiTector SPG;
- Стандартная пластиковая мера толщины;
- Стеклопластиковая «нулевая» пластина;
- Защитный резиновый чехол с зажимом для ремня;
- Ремешок для ношения на запястье;
- Элементы питания (3 x AAA);
- Руководство пользователя;
- Жесткий кейс для транспортировки и хранения;
- Защитная пленка для дисплея прибора;
- Сертификат заводской калибровки, соответствующий стандартам NIST;
- USB-кабель для зарядки и связи с ПК;
- Гарантийный талон на прибор и на каждый датчик.

#### Измеряемые параметры:

- Толщина покрытия на металлическом основании (магнитное/не магнитное)
- Температура и влажность: RH, Ta, Ts, Td, Ts-Td
- Высота профиля поверхности Ra

Размер кейса для переноски: 30x25x10 см

Вес набора: 1.3 кг

#### Код для заказа типовых инспекционных наборов DeFelsko

Код для заказа	Тип блока	Датчик измерения профиля поверхности	Датчик контроля параметров окружающей среды	Датчик толщиномера
KITF1	STANDARD	PRBSPG	PRBDPM	PRBF
KITFS1				PRBFS
KITFT1				PRBFT
KITFTS1				PRBFTS
KITFN1				PRBFN
KITFNS1				PRBFNS
KITF3	ADVANCED	PRBSPG	PRBDPM	PRBF
KITFS3				PRBFS
KITFT3				PRBFT
KITFTS3				PRBFTS
KITFN3				PRBFN
KITFNS3				PRBFNS