

KIT DE INSPECCIÓN POSITECTOR

Números de Catálogo:
Descripción:

DF-KIT

Nos complace en presentarle el Nuevo kit de inspección PosiTector de la marca Defelsko.

A la conocida y versátil característica del procesador del PosiTector para intercambiar sondas tipo PosiTector 6000®, se le añade una nueva característica: su Procesador es Universal.

DF-KITF1



Es decir que, con su mismo instrumento usted podrá medir con gran precisión espesores de recubrimiento, las condiciones ambientales y el perfil de anclaje con tan solo intercambiar a la sonda adecuada.

No importa cuál sea el objeto de su medición, usted podrá archivar los datos obtenidos en la memoria interna del instrumento, descargarlos a una PC sin necesidad adquirir el software y manejar

sus datos como si fuese una memoria Flash. Elabore reportes y graficas en la nube desde cualquier PC con internet ingresando a www.positector.net (no requiere instalación o licencia).

Personalice su propio kit

1) Seleccione el procesador de su PosiTector, solo una pieza, opciones:

- PosiTector Estándar (Standard)
- PosiTector Avanzado (Advanced)



2) Seleccione una de las sondas certificadas para medir espesor de película seca:

- Sondas (F) sustrato Ferrosos 0-60 mil (regular integrada / cable / 0° / 90°)
- Sondas (N) sustrato No-ferrosos 0-45 mil (regular integrada / cable / 0° / 90°)
- Sondas (FN) sustrato Ferroso / No-ferroso (regular integrada / cable / 0° / 90°)
- Sondas micro (F) 0-45mil y (N) 0-25mil, 5mm diámetro (0-25mil / 0-45mil / 0° / 45° / 90°)
- Sondas 0-250 mils (FT integrada / cable) (FNT c / cable) y 500 mils (NK/FK c/cable)



DF-KITFS1



Contenido estándar de los Kits:

- Unidad procesadora (body) Estándar o Avanzado 1, pieza (a elegir)
- Sonda para medir Espesor de Recubrimiento en película seca (1 pieza a elegir)
- Laminillas de Plástico de Precisión (no certificadas, 1 juego de 5 laminas)
- Sonda para medir Punto de Rocío (DF-DPMS, 1 pza.)
- Sonda para medir Perfil de Anclaje (DF-SPG, 1 pza.)
- Placas de calibración para perfil de anclaje: 1 pza. Placa de vidrio (zero plate) y 1 pza. placa metálica
- Funda protectora de hule (1pza.), Clip para cinturón (1pza.) y correa de mano (1pza.)
- Pilas Alcalinas tipo "AAA de 1.5V" (3 piezas.)
- Instructivos (3 piezas, Positector 6000, Positector DPM, Positector SPG)
- Maletín de Plástico Rígido, plástico protector de pantalla
- Certificados de Calibración Trazables ante el NIST (3 piezas Positector 6000, PosiTector DPM, Positector SPG)
- Cable USB y garantía de 2 años (para cada una de las sondas y el procesador)

PAQUETES ARMADOS DISPONIBLES

Numero de	Sonda PosiTector 6000	Sonda PosiTector	Sonda PosiTector	Procesador
-----------	-----------------------	------------------	------------------	------------

Catálogo	para película seca	Perfil de Anclaje	Punto de Rocío	PosiTector (Body)
DF-KITF1	DF-FS (ferroso integrado)	Sonda para perfil de anclaje DF-SPGS	Sonda para Medición de Punto de Rocío DF-DPMS	 Estándar
DF-KITFS1	DF-FS (ferroso con cable)			
DF-KITFN1	DF-FNP (ferroso/no-ferroso integrado)			
DF-KITFNS1	DF-FNS (ferroso/no-ferroso con cable)			
DF-KITF3	DF-FP (ferroso integrado)	Sonda para perfil de anclaje DF-SPGS	Sonda para Medición de Punto de Rocío DF-DPMS	 Avanzado
DF-KITFS3	DF-FS (ferroso con cable)			
DF-KITFN3	DF-FNP (ferroso/no-ferroso integrado)			
DF-KITFNS3	DF-FNS (ferroso/no-ferroso con cable)			

MODELOS

No. de Cat.	DESCRIPCIÓN
DF-KITF1	DF-FS (solo ferrosos)
DF-KITFS1	DF-FS (solo ferrosos, con cable)
DF-KITFN1	DF-FNP (ferrosos/no ferrosos)
DF-KITFNS1	DF-FNS (ferrosos/no ferrosos, con cable)
DF-KITF3	DF-FP (solo ferrosos)
DF-KITFS3	DF-FS (solo ferrosos, con cable)
DF-KITFN3	DF-FNP (ferrosos/no ferrosos)
DF-KITFNS3	DF-FNS (ferrosos/no ferrosos, con cable)