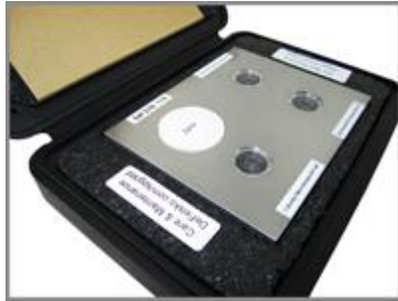


## ESTANDARES SPG CERTIFICADOS

Números de Catálogo: **DF-STDSPG**

Descripción General: Se utiliza para verificar la exactitud y el funcionamiento del perfil de la superficie en micrómetros de profundidad incluyendo el PosiTector® SPG ya que es un componente importante en el cumplimiento de requisitos en control de calidad internos como en ISO.



## CARACTERÍSTICAS

Ideal para su uso en laboratorios de calibración.

Los estándares consisten en 4 pruebas en placas de zafiro montadas en una base de acero rectificado de precisión suministrado en un estuche duro.

Las placas de prueba en zafiro, son seriados individualmente para trazabilidad en PTB, incluyen un certificado de calibración.

Certificado y etiquetado en dos unidades métrica e imperial.

Viene con una muestra Certificado de Precisión.

Hecho en U.S.A



Aquí se muestra con PosiTector SPG (no incluido)

Código	Profundidad Aproximada				Precisión
	Placa 1	Placa 2	Placa 3	Placa 4	
DF-STDSPG	0	50 um (2 mils)	175 um (7 mils)	500 um (20 mils)	±0.74 um (±0.03 mils)



**Diámetro de medición:** 16 mm (0.625")

**Viene completa** con una base de tierra de la precisión de acero, placas de prueba 4 de zafiro, certificado de muestra de la precisión, la caja de transporte rígido y un Certificado de calibración trazable a PTB.

## MODELOS

No. de Catálogo	Descripción
DF-STDSPG	Estándares SPG Certificados