

## DeFelsko SPGS1-G PosiTector SPG S1 Medidor De Perfil De Superficie Estándar Con Sonda Cableada PRBSPGS-B Para Acero Granallado, Rango: 0 A 500 Um (0-20 Mils)



### Descripción del producto

DeFelsko SPGS1-G PosiTector SPG S1 Medidor de perfil de superficie estándar con sonda cableada PRBSPGS-B para acero granallado, Rango: 0 a 500 um (0-20 mils)

---

Mide y registra alturas de perfil de superficie de pico a valle

---

Cumple con las normas ASTM D4417-B, AS 3894.5-C (con ángulo de punta opcional de 30°), US Navy NSI 009-32, SANS 5772 y otras

---

El medidor de perfil de superficie estándar SPGS1-G PosiTector SPG S1 de DeFelsko es un probador resistente y preciso diseñado para medir y registrar alturas de perfil de superficie de pico a valle en acero granallado.

Cumple con las normas ASTM D4417-B, AS 3894.5-C (con punta opcional de 30°), US Navy NSI 009-32, SANS 5772 y otras.

---

## **Contenido del kit**

---

El kit de calibre de perfil de superficie estándar PosiTector SPG S1 de DeFelsko incluye todo lo necesario para las pruebas:

- Cuerpo de calibre estándar PosiTector BDYSTD-G
- PosiTector SPGS E Sonda PRBSPGSE
- Placa cero de vidrio y cuña de control de metal
- Funda protectora de goma con clip para cinturón
- Correa para la muñeca y protector de lentes
- 3 pilas alcalinas AAA
- Software PosiSoft y cable USB
- Certificado de calibración de formato largo trazable a PTB
- Estuche de transporte de nailon e instrucciones