

## POSITECTOR RTR H3 AVANZADO



**SKU:** RTRH3 | **Categorías:** [Ensayos no destructivos](#), [Rugosímetro](#) |

COTECNO

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Positector Lector de Cinta Replica - Micrómetro digital de resorte que mide y registra la distancia entre pico y valle del perfil de superficie usando una cinta de réplica.

### Características Principales:

- Mide la altura del pico (HL) colocando la cinta de réplica comprimida entre los yunques. Se extrae automáticamente la película incompresible de 50 micras (2 milésimas de pulgada) y se muestra la medición de la altura del pico.
- Además de medir la altura de pico (HL), el PosiTector RTR-P proporciona la densidad máxima de pico (Pd) - el número de picos por unidad de área.
- Rango de medición de altura máxima:  
20 a 115  $\mu\text{m}$  (0.8 a 4.5 mils)
- Precisión de altura máxima (HL)  
+ 5  $\mu\text{m}$  (+ 0.2 mils)
- Resolución de altura máxima (HL)  
+ 1  $\mu\text{m}$  (+ 0.2 mils)
- Diámetro del yunque  
 $\varnothing 6.3$  mm ( $\varnothing 0.25$  pulgadas)
- Presión del yunque  
110 gramo de fuerza (1.1 Newtons)

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO