



Compatibilidad (-6%)



## Descripción

**Regloscopio analógico** con luxómetro digital **fabricado en España.**

### Características

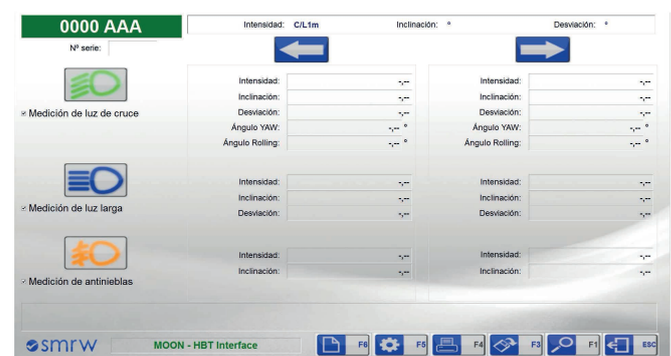
- ✓ Apto para la verificación y ajuste de cualquier tipo de faro
- ✓ Indicados tanto para talleres como para centros de inspección técnica (ITV)
- ✓ Pantalla de verificación fija con escala adaptada a normativa ITV (de 0 a -6 %)
- ✓ El equipo se suministra con ajuste de nivel en el pie que permite compensar la inclinación del firme, y un nivel en el bloque óptico para comprobarlo
- ✓ Cómodo desplazamiento gracias a la posición de las ruedas
- ✓ Base robusta anti-vuelco



## Datos Técnicos y Dimensiones

<b>Luces</b>	HALÓGENO, XENON, LED, CRUCE, CARRETERA, ANTINEBLA
<b>Ruedas</b>	3 ruedas ajustables
<b>Rango de medida</b>	0 - 150.000 cd
<b>Altura ajustable regloscopio</b>	mín: 240 mm máx: 1350 mm
<b>Desviación vertical</b>	0 a -6 %
<b>Precisión</b>	± 0,2 %
<b>Tolerancia</b>	± 0,2 %

## SMRW Software

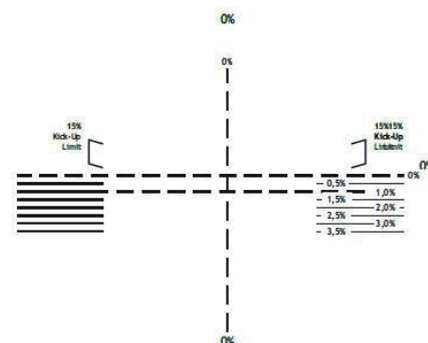


## Equipamiento Estándar

- ✓ Regloscopio analógico RY-5413
- ✓ Luxómetro digital
- ✓ Software de control SMRW (PC)

## Equipamiento Opcional

Equipamiento opcional	
	Puntero láser
	Mástil 1.900 mm



Pantalla fija especial para ITV