



Compatibilidad (-6%)



Descripción

El regloscopio digital RY-RL es apto para la verificación y ajuste de cualquier tipo de faro (mide tanto en % como en cm/10 m la inclinación de los faros). Además de Cumple con las regulaciones CE y cuenta con los estándares TÜV.

Características

- ✓ Mecanismo de regulación en altura con sistema de bloqueo
- ✓ Baterías de Li-Ion con entrada para cargador externo de 230 V AC
- ✓ Fácil desplazamiento gracias a la posición de las ruedas, cuenta con una base robusta anti-vuelco
- ✓ Barra giratoria que permite el giro de 360° y bloqueo en cualquier posición del bloque óptico sobre el eje de la barra

Datos Técnicos y Dimensiones

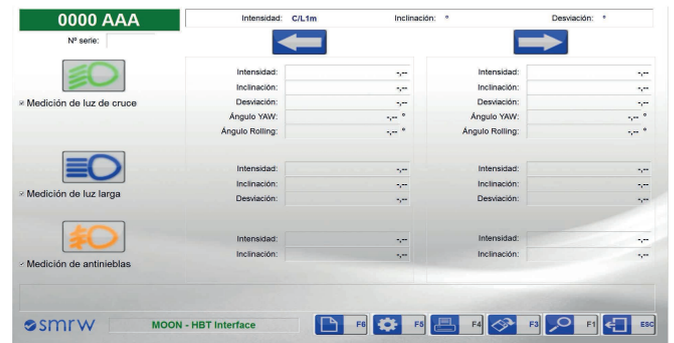
Luces	HALÓGENO, XENON, LED, CRUCE, CARRETERA, ANTINEBLAS
Ruedas	3 ruedas ajustables
Rango de medida / resolución	0 - 150 kcd / 0,1 %
Altura ajustable regloscopio	mín: 250 mm máx: 1.400 mm
Desviación vertical	- 6 % a + 2 % precisión: ± 0,2 % resolución: 0,1 % error máx: ± 0,1 %
Desviación horizontal	± 6 % precisión: ± 0,2 % resolución: 0,1 % error máx: ± 0,2 %
Conectividad	USB / WIFI / Bluetooth

Equipamiento Estándar

- ✓ Regloscopio digital RY-RL
- ✓ Visor láser
- ✓ Puntero láser
- ✓ Tablet 10"
- ✓ Funda protectora
- ✓ Columna en cm
- ✓ Software SMRW



Software



El regloscopio digital dispone de un software nativo instalado en la tablet de 10" que **se comunica directamente con el SMRW en PC.**

Equipamiento Opcional

Equipamiento opcional
Regloscopio RY-RL estándar
Regloscopio RY-RL contrapeso autonivelante
Mástil 1.900 mm
Rail 2 tramos 1.500 mm