



FICHA TÉCNICA

Modelo	RF-1
Altura min-max	250-1350mm
Lente	Cristal
Torsión cm/10m	2.5 ± 3.0, max 2.5 ± 5.0
Inclinación cm/10m	TYP ± 1.0, max ± 3.0



Adecuado para verificar y ajustar cualquier tipo de faro (luces altas, bajas y antiniebla), incluidos los faros con lámparas XENON y LED.

Apropiado para usar tanto en garajes como en carriles de prueba. Para vehículos ligeros y pesados.

Pantalla de orientación interna con escala para vehículos de conducción a derecha e izquierda.

Visor de alineación de cables de acero con sistema de calibración.

Sistema de ajuste de altura con sistema de bloqueo.

Luxómetro digital.

Uso cómodo debido al posicionamiento de las ruedas.

Robusta base antivuelco.

Se suministra con manuales de ensamblaje, operación y calibración.