



Description

Régloscope analogique avec luxomètre numérique fabriqué en Espagne.

Caractéristiques

- ✓ Adapté à la vérification et au réglage de tout type de phares
- ✓ Convient aux ateliers et aux centres de contrôle technique
- ✓ Afficheur de vérification fixe avec échelle, adapté aux normes ITV (0 à -6 %)
- ✓ L'équipement est fourni avec un niveau sur le pied pour compenser l'inclinaison de la surface de la route, et un autre niveau sur le bloc optique pour la vérifier
- ✓ Déplacement confortable grâce à la position des roues
- ✓ Base antiroulis robuste

Données Techniques et Dimensions

Lumières	HALOGÈNE, XÉNON, LED, FEUX DE CROISEMENT, FEUX DE ROUTE, FEUX DE BROUILLARD
Roues	3 roues réglables
Plage de mesure	0 - 150.000 cd
Hauteur réglable	min: 240 mm max: 1350 mm
Déviatoin verticale	0 à - %
Précision	± 0,2 %
Tolérance	± 0,2 %

Équipement Standard

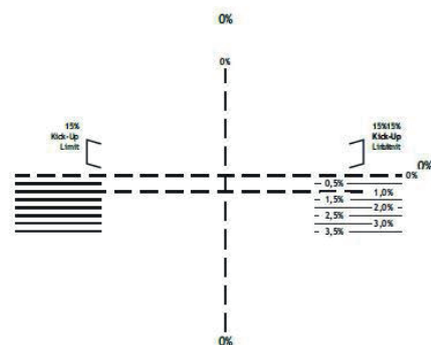
- ✓ Régloscope analogique RY-5413
- ✓ Luxomètre numérique
- ✓ Logiciel de contrôle SMRW (PC)

Équipement en option

Équipement en option	
Pointeur laser	
1.900 mm poteau	



SMRW Logiciel



Affichage fixe dédié à ITV