

lujan

modelo

LJN5416



REGULADOR DE FAROS DOBLE LASER

- Aptos para la verificación y ajuste de cualquier tipo de faro (cruce, carretera y anti-nieblas), incluidos los faros provistos de lámpara de XENÓN y LED.
- Indicados tanto en talleres como en Líneas Técnicas de Inspección (ITV). Para vehículos ligeros y pesados.
- Pantalla de verificación regulable con escala tanto para vehículos de conducción derecha como izquierda.
- Visor de alineación láser + puntero central láser para posicionar fácilmente el equipo respecto al vehículo.
- Mecanismo de regulación de altura con sistema de bloqueo.
- Luxómetro digital. (Alimentación con batería de 9V tipo 6F22)
- Cómodo desplazamiento gracias a la posición de las ruedas.
- Base robusta anti-vuelco.
- Se adjuntan instrucciones de montaje, manejo, calibración y declaración CE de Conformidad.
- En todos los modelos se puede adaptar el kit de barra giratoria ref. 5412/KG. (Ver folleto de accesorios)

Visor de alineación láser



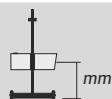
Regulación de la pantalla de verificación.



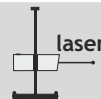
Luxómetro digital.
Amplia ventana de verificación.



Modelo



Visor



LJN5416

Min. 250

Max. 1350

Laser

