

ALINEADOR DE FAROS CÁMARA/DOBLE LÁSER

Referencia : AC 3010



nombre de artículo ALINEADOR DE FAROS CÁMARA/DOBLE LÁSER

Código EAN 3700461479014

Intro

- comprobación y diagnóstico automático de las especificaciones de las luces de cruce, faros y luces antiniebla, independientemente del tipo de faro : LED (Matrix, Inteligente...), Xenón, Halógeno, etc.
- permite comprobar y medir automáticamente (mediante cámara) los haces inclinados hacia abajo y hacia los lados.
- también permite medir la potencia de iluminación
- centrado por láser en cruz.
- cumple con la normativa UTAC NFR 63-801

Más producto Sin interpretaciones erróneas

Características

Características :

- rango de medición :
Alineación arriba-abajo 0-6% (exactitud +/- 0,1%)
Alineación derecha-izquierda 0-10% (exactitud +/- 0,2%)
- intensidad luminosa : 150kcd
- columna de aluminio giratoria 360°
- ascenso y descenso por contrapeso
- inclinómetro con 3 ejes que compensa electrónicamente las irregularidades del suelo
- ruedas con posicionamiento ajustable permiten compensar las diferencias de nivel significativas en el suelo
- sensor de altura de carcasa

- pantalla táctil LCD a color 5.7"
- impresora integrada : N.º de matrícula/Fecha/Resultado de la prueba
- batería recargable 12V
- modo de reposo automático
- actualización de software sencilla y rápida (mediante dispositivo USB)
- conexiones : RS232
- protocolo de comunicación : Net1, Net2
- dimensiones : L.695xl.660xH.1780mm

Opciones Opciones:
- SA 3032: kit de rieles y ruedas

Periodo de garantía 2 años

Longitud 695,00 mm

Anchura 660,00 mm

Altura 1.780,00 mm

Link de vídeo <https://youtu.be/gexvvtmDnYM>

Código de tarifa Tarifa Normal (TN)

Warranty Procedure DIAGNOSTIC

2
WARRANTY



TN

CLAS EQUIPEMENTS
83, chemin de la CROUZA
73800 CHIGNIN
Francia

Tel : +33 (0) 4 79 72 62 22
Fax :

Monday to Friday - From 8 to 12h30
and from 14h to 17h30 (16h30 on
friday)