

DISPOSITIVO PARA ALINEACIÓN DE FAROS DOBLE LÁSER

Referencia : AC 2013



nombre de artículo DISPOSITIVO PARA ALINEACIÓN DE FAROS DOBLE LÁSER

Código de barras 3700461447822

Texto Funciones :
- comprobación y medición de desajustes 0-4%
- comprobación de ajuste lateral $\pm 5\text{cm}/10\text{m}$
- medición de la intensidad de iluminación 0-150klux/1m, 0-240lux/25m
- trabajos en faros (xenón, halógeno, LED...), luces antiniebla

Más producto Ajuste preciso de la óptica mediante láser

Características Características :
- alineador por láser (SA2037), cumple con la norma EN 60825
- luxómetro digital
- columna de aluminio (desmontable) graduada de 20 a 150cm
- mecanismo de ajuste deslizante
- carcasa de termoplástico con inclinación ajustable
- alimentación alineador láser : 3 pilas 1.5V (incluidas)
- dimensiones : L.712xAn.580xAl.1810mm
- Norma UTAC NFR 63801

Periodo de garantía 2 años

Longitud (mm) 712,00 mm

Anchura 580,00 mm

Altura 1.810,00 mm

Código de tarifa Tarifa Normal (TN)

Warranty Procedure DIAGNOSTIC



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)