



MECÁNICA



DESCRIPCIÓN COMERCIAL:

La gran relevancia que han alcanzado estos equipos hoy en día, debido a que en toda Europa han aumentado claramente las leyes referentes a los faros de los vehículos, el dispositivo de alineador de faros ha llegado a convertirse en un instrumento indispensable en un taller de estas características.

El alinea-faros MARTECH CAR es un dispositivo sumamente sólido y profesional, con óptica mediante láser de precisión permite alinear cualquier tipo de coche, camión o vehículo industrial.

CARACTERÍSTICAS DEL EQUIPO:

- Esmerado en el diseño, está equipado con una lente de 170 mm. Este dispositivo se compone principalmente de:
 - Lente de cristal de 170 mm de diámetro.
 - Visor de espejo de precisión.
 - Nivel.
 - Luxómetro digital.
 - Columna giratoria.
 - Freno.
 - Memorización de datos.
 - Control de orientación del faro con láser.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS, CONSTRUCTIVAS Y DIMENSIONES:

DATOS TÉCNICOS	SP724004
<input checked="" type="checkbox"/> Altura máxima	1.590 mm
<input checked="" type="checkbox"/> Altura máxima de trabajo	1.400 mm
<input checked="" type="checkbox"/> Alimentación con la lux del faro	Aparatos con luxómetro
<input checked="" type="checkbox"/> Medida de lux con instrumento digital	0-199,9 lux
<input checked="" type="checkbox"/> Alineación óptica	90 seg láser