



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 su espejo de precisión permite alinear cualquier tipo de coche, camión o vehículo industrial. Esmerado en el diseño, está equipado con una lente de 200 mm.

CARACTERÍSTICAS DEL EQUIPO:

- Este dispositivo se compone principalmente de :

- Lente de cristal de 200 mm de diámetro .
- Visor de espejo de precisión.
- Nivel.
- Luxómetro digital.
- Columna giratoria.
- Freno.
- Memorización de datos.
- Control de orientación del faro.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS, CONSTRUCTIVAS Y DIMENSIONES:

DATOS TÉCNICOS		SP724003
<input checked="" type="checkbox"/> Altura		1.520 mm o 1770 mm
<input checked="" type="checkbox"/> Anchura		610 mm
<input checked="" type="checkbox"/> Longitud		650 mm o 470 mm
<input checked="" type="checkbox"/> Peso		De 32 a 37
<input checked="" type="checkbox"/> Altura operativa mínima		240 mm
<input checked="" type="checkbox"/> Altura operativa máxima		1761 mm
<input checked="" type="checkbox"/> Alimentación con la lux del faro		Aparatos con luxómetro
<input checked="" type="checkbox"/> Alimentación con pila de 9V		Aparatos con luxómetro
<input checked="" type="checkbox"/> Orientacion del caro		Leds
<input checked="" type="checkbox"/> Alineación óptica		láser