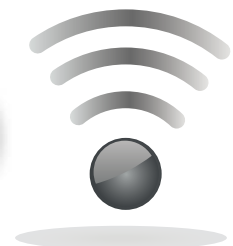


Waco 804 *Special*

Automotive Equipment

SMART

(ES) Alineador
Ruedas



Alineador Ruedas

ES

Alineador ruedas profesional de 8 sensores para vehículos y furgonetas.

- Equipado con docking station con soporte y recarga de los detectores. Fijación al suelo o a la pared.
- **Detector con 2 cámaras de alta resolución**, inclinómetro y burbuja de nivel electrónicos.
- Transmisión de datos inalámbrica con radio industrial de 2,4 GHz, baterías recargables comerciales tipo AA con recarga en mueble.
- Muy compacto y ligero, solo 3,2 kg, tiene un brazo "oversize" idóneo para ruedas de grandes dimensiones.
- La elevada insensibilidad a la luz permite trabajar incluso en lugares muy luminosos.
- ¡Cuerpo detector en una única fusión de aluminio, alta precisión!

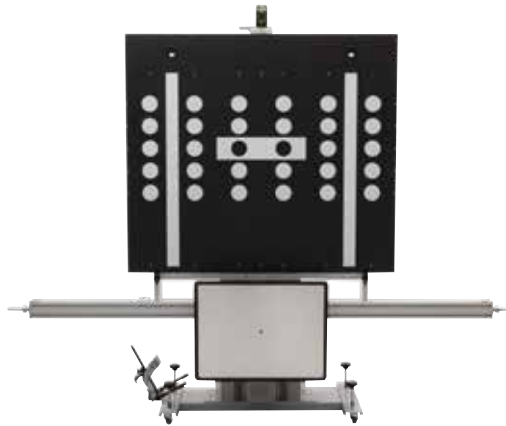
Alineador compatible con



• El alineador es compatible con el **nuevo sistema universal PROADAS** empleado para la calibración de los sistemas de asistencia a la conducción presentes en los vehículos de nueva generación.

- A través de los sensores del alineador montados en el sistema PROADAS es posible **alinear de manera precisa y rápida** el sistema para la calibración de la cámara y radar a bordo del vehículo.
- Los fabricantes recomiendan realizar la calibración de los sistemas ADAS después de haber realizado la alineación del vehículo.

Para más información visita la **sección de productos PROADAS** en nuestro sitio.



SOFTWARE



- Programa del alineador: **TECO PRO Software**.
- Compensación del fuera de centro de impulsión o de ruedas levantadas, base de datos con más de **40.000 vehículos**, páginas de regulación con cursores animados e indicaciones de color para poder trabajar a distancia, impresión gráfica de trabajo.
- Medida y regulación directa de incidencia e inclinación del perno fundido (KPI).

DATOS TÉCNICOS

| INTERVALOS DE MEDICIÓN | |
|-------------------------|----------------|
| CONVERGENCIA TOTAL | ± 20° |
| SEMICONVERGENCIA | ± 10° |
| ÁNGULO DE CAÍDA | ± 10° |
| INCIDENCIA | ± 30° |
| PERNO FUNDIDO | ± 30° |
| SET BACK | ± 10° |
| ÁNGULO DE IMPULSIÓN | ± 8° |
| DIMENSIONES (L x P x H) | 840x115x280 mm |

ACCESORIOS EN DOTACIÓN

ACCESORIOS A PEDIDO



- Docking station con posibilidad de instalación en el suelo o en la pared
- 4 detectores wireless con baterías y sistema de recarga
- Módulo radio para unidad central y hardlock con tarjeta SIM
- Software de alineación y manual de usuario
- Bloqueador de dirección y aprieta-pedal

- PC portátil (standard o rugged) con sistema operativo Windows 10 IoT multilingüe
- Diferentes tipos de soportes autocentrantes, rápidos o salto de compensación
- Impresora de chorro de tinta
- Gabinete de impresora

*Para obtener más información, consultar el catálogo de accesorios completo

Las fotografías, las características y los datos técnicos no son vinculantes, pueden sufrir modificaciones sin previo aviso.

Cod. DPTC000371_Ed. 12/2021