



EXACT 7 FORMULA



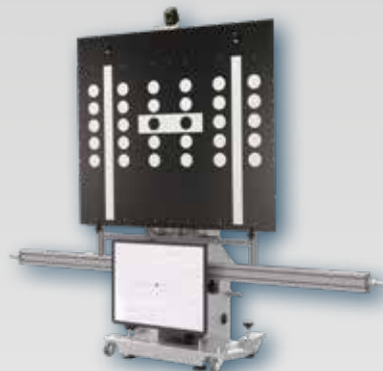
Alineador ruedas para vehículos y furgonetas, versión portátil.



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.

EXACT 7 FORMULA es un alineador ruedas profesional de 8 sensores para vehículos y furgonetas.

Detector con 2 cámaras de alta resolución, inclinómetro y burbuja de nivel electrónicos.

Transmisión 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!



SOFTWARE

Programa del alineador Corghi **EXACT PLUS**.

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)
Predispuesto para trabajar con Cal One-Touch® (calibración sensor de la dirección), Aligner OnLine.



ACCESORIOS EN DOTACIÓN

- Maleta • **4 detectores radio con baterías y sistema de recarga** • Módulo radio para unidad central y hardlock
- DVD con programa y manual de uso



ACCESORIOS A PEDIDO

- Mueble con ruedas • Soportes autocentrantes, rápidos o salto compensación • Monitor, impresora y ratón • Presiona pedal • Inmovilizador de dirección • Cables de emergencia • Alimentador para recargar baterías con PC apagado • PC portátil con sistema operativo Windows 10 IoT multilingüe

DATOS TÉCNICOS

Convergencia total	Semi convergencia	Ángulo de caída	Incidencia	Perno fundido	Set back	Ángulo de impulsión	Dimensiones (L x P x H)
± 20°	± 10°	± 10°	± 30°	± 30°	± 10°	± 8°	840x115x280 mm



NEXION SPA - www.corgi.com - info@corgi.com

