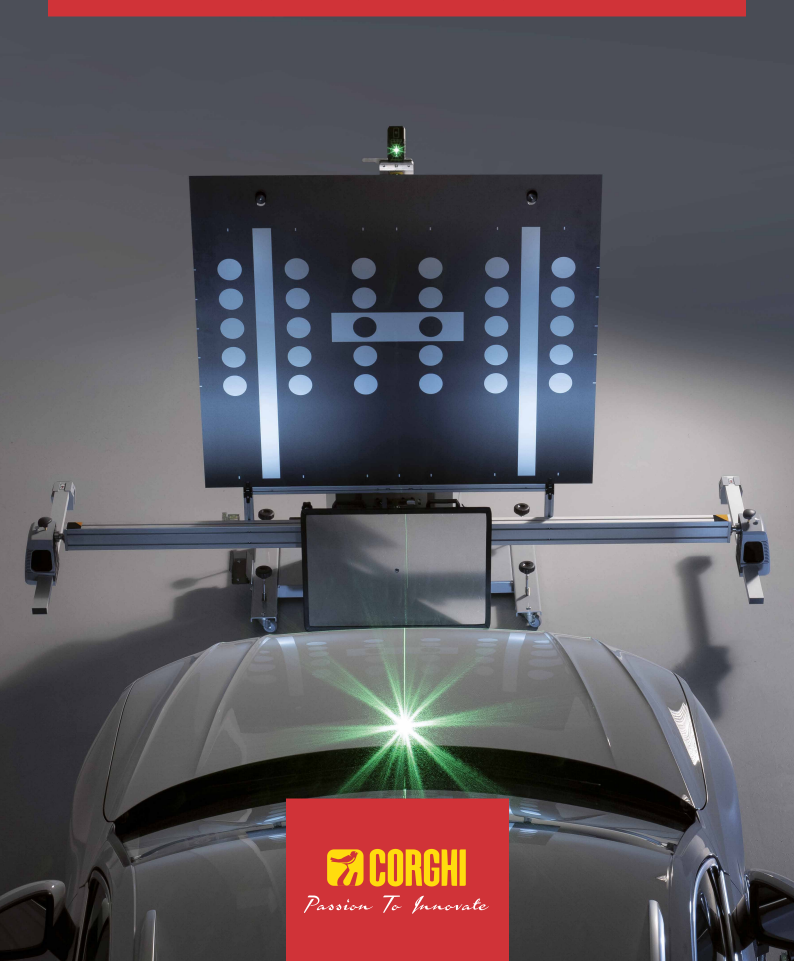
770/5

EL SISTEMA DE CALIBRACIÓN RÁPIDO PRECISO ERGONÓMICO INTUITIVO



PROADAS es el sistema universal modular desarrollado para el control y la calibración de los sistemas de asistencia a la conducción (sensores delanteros), la comprobación del estado de alineación y el servicio completo de alineación de las ruedas (opcional) en vehículos comerciales multimarca.









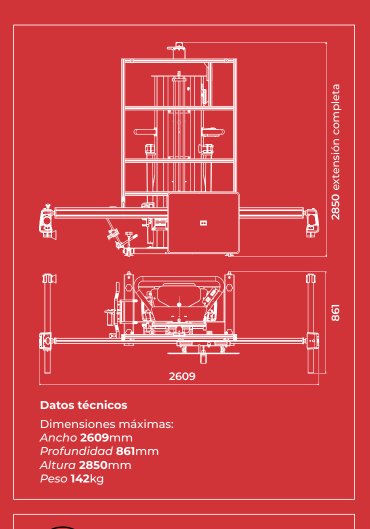














- Estado vehículo en entrada
- Registro posicionamiento PROADAS
- Estado vehículo en salida
- Control alineación ruedas
- Registro alineación ruedas (opcional)

CUANDO ES NECESARIA LA CALIBRACIÓN DE UN SENSOR



Reparaciones por accidentes



Reparaciones menores



Alineación ruedas



Solución de problemas



Asistencia



Sustitución parabrisas



Puesta a punto



Sustitución sensor



Compatibilidad con vehículos colocados en puentes u otras estructuras: el software compensa el offset de la superficie nivelada donde se encuentra el vehículo



Compatibilidad con equipos de alineación ruedas CCD fabricados por Corghi (comprobar el año de producción y el modelo); al final de la la alineación del vehículo es posible efectuar una calibración ADAS ejecutando el procedimiento software de calibración y alineando el sistema por medio de los sensores CCD de alineación y los distanciómetros inalámbricos



CALIBRAMOS LA SEGURIDAD



