



SISTEMA DE CONTROL DE SOBRECARGA AXB100



Sistema electrónico embarcado
para vehículos con suspensiones:

- mecánicas
- neumáticas
- mixtas

AXB100 permite a la empresa y al conductor una mayor seguridad en fase de trabajo, garantizando claridad sobre las responsabilidades relativas a la carga correcta del vehículo.



*Sensores de nueva
generación para
suspensiones en ballestas*





- Sencillez en la instalación
- Óptima repetibilidad del peso y fiabilidad, gracias a los sensores de nueva generación
- Puede incluso ser instalado por personal no especializado
- No necesita calibración periódica en el tiempo

FUNCIONALIDAD

- Supervisar la carga en un único eje
- Supervisar la carga total
- Distribución de la carga en porcentaje sobre los ejes
- Configuración del umbral de pre alarma por eje y/o total con aviso sonoro



Gran flexibilidad de aplicación
Se puede aplicar en varios tipos de vehículos, desde furgonetas hasta vehículos de grande dimensiones.

