



SUSPENSIÓN

RANCHO RS-5000 y RS-9000XL



» Amortiguadores para uso diario, con buenas prestaciones en carretera y en off-road.



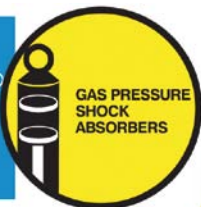
» Amortiguadores de alto rendimiento completamente regulables en 9 posiciones.



KONI HeavyTrack / Raid



BILSTEIN



» Posibilidad de preparaciones a medida. Consultar



OLD MAN EMU



OLD MAN EMU
4X4 SUSPENSION BY ARB



Suspensión Neumática

Características:

- » Reduce el balanceo
- » Mejora la estabilidad en curvas
- » Permite nivelar la carrocería
- » Aumenta la vida útil de los elementos de suspensión y del vehículo en general y, además contribuye notablemente al ahorro de combustible y neumáticos.
- » Como es auxiliar permite mantener las características de la suspensión original y disponer de un importante refuerzo, adecuándolo a cada necesidad puntual.



Vehículos con ballestas

- » Es el tipo de muelle neumático diseñado para vehículos que utilicen ballestas como sistema de suspensión.
- » Este va sujeto con soportes específicos para cada vehículo que aprovechan perforaciones del chasis evitando taladros o soldaduras.



Vehículos con muelles

- » Este sistema de suspensión neumática auxiliar consiste en introducir en los muelles de la suspensión unas "balonas" de un material plástico muy resistente y flexible.
- » Funciona a modo de columna de aire incrementando y fortaleciendo, al mismo tiempo, el elemento elástico de la suspensión.



Panel de control digital inalámbrico

- » Con la tecnología wireless no es necesario cablear hasta la cabina para colocar el panel de mando. Lo puede llevar en el bolsillo o colocarlo en el parasol, incluso controlar la suspensión desde fuera del vehículo.
- » Puede controlar los dos muelles a la vez o independientemente.
- » Posee además memoria para dos situaciones de carga distintas.



Muelles MABILSA

