



DISTRIBUCIONES

ARB 4x4 Accesorios - A-3915210(1) - Soporte Cabrestante Integral "Arb" sin arco

Soporte Cabrestante Integral "ARB" Sin Arco, para Toyota Land Cruiser L200 (2016+) VX Sahara Modelo Sin Lavafaros, Necesita Tacos goma frontal sin orificios A-5100230 (2 unidades)

Vital para viajes en áreas rurales y zonas remotas, los paragolpes de ARB dotan de una protección sustancialmente mejorada a los componentes mecánicos más vulnerables en caso de accidentes y colisiones, al tiempo que proporciona una base sólida para el montaje de otros accesorios (faros, cabrestantes, antenas). Los paragolpes ARB están magníficamente diseñados y fabricados no solo para mantener la máxima funcionalidad y eficacia, sino también para garantizar que mantienen la línea estética del vehículo. ARB fabrica una variada gama de paragolpes, desde los elegantes estilos Deluxe y Sahara, hasta la barra Commercial más funcional. Características: El tubo de protección central pulido ofrece un aspecto diferente al diseño tradicional de la defensa. La quina de doblado usada para dar forma al centro del tubo, asegura el mismo grosor en toda la barra. Las inigualables luces LED de ARB son instaladas en cada aleta justo detrás de las aperturas forjadas durante la fabricación de la defensa. 12 Amber LED de alta intensidad y 4 LED de color blanco proveen un aumento en la salida de luz bajo todas las condiciones. La aleta, el punto más lejano del chasis, es el punto más frecuente de impacto, y por tanto es sin duda el área más vulnerable. ARB fue pionero en el diseño multiplegue curvado de la aleta. El mismo provee una enorme cantidad de resistencia y mantiene un óptimo ángulo para el soporte de impactos. Para vehículos equipados con air bag, es esencial que el ciclo de choque y el funcionamiento del air bag del vehículo no sean alterados cuando la defensa sea instalada. ARB evalúa cada una de las características del choque frontal y produce una réplica del ciclo de choque en el diseño de cada defensa y su sistema de montaje para que sea compatible con el sistema de air bag. Esto asegura la mayor protección posible del vehículo y sus pasajeros sin alterar su funcionamiento. Los ingenieros de ARB son muy cuidadosos en conservar un suficiente flujo de aire al radiador de los vehículos. El montaje del Winch en un vehículo requiere el apoyo apropiado de una estructura que este diseñada para soportar las fuerzas de carga con Winch. Cuando se usa una polea para aumentar la capacidad del Winch, las fuerzas son aumentadas múltiples veces en relación con la capacidad del Winch. La mayoría de las defensas ARB poseen la base para la instalación del Winch, y los mismos son diseñados y probados para soportar y superar tales cargas.

