

SNOVI - 8T410 - Cadenas de nieve furgonetas, 4x4, SUVs y camión talla 410

Eslabón de 16mm. Banda de rodadura fabricada con eslabón cuadrado en acero cementado y cincado de 16 mm de ancho.

La estructura, el volumen y el tipo de conducción de estos vehículos encuentran en las cadenas de nieve 4x4 fiabilidad y máxima adherencia en terrenos afectados por la nieve o el hielo. La seguridad queda garantizada con este producto de snovit compuesto por eslabones metálicos específicamente diseñado para furgonetas, camiones y 4x4.

Sirga inyectada de 6 mm Ø.

Sirga de acero de 6 mm de diámetro con recubrimiento plástico rojo inyectado que evita el movimiento de los eslabones de unión a la banda de rodadura.

Sistema de Tensión.

Cadenilla metálica con finalización en goma tensora y sistema de gatillo cerrado que evita daños en el vehículo en caso de rotura de la goma tensora.

Doble Muelle Tensor.

Dos muelles bicromatados que garantizan una óptima tensión de la cadena.



