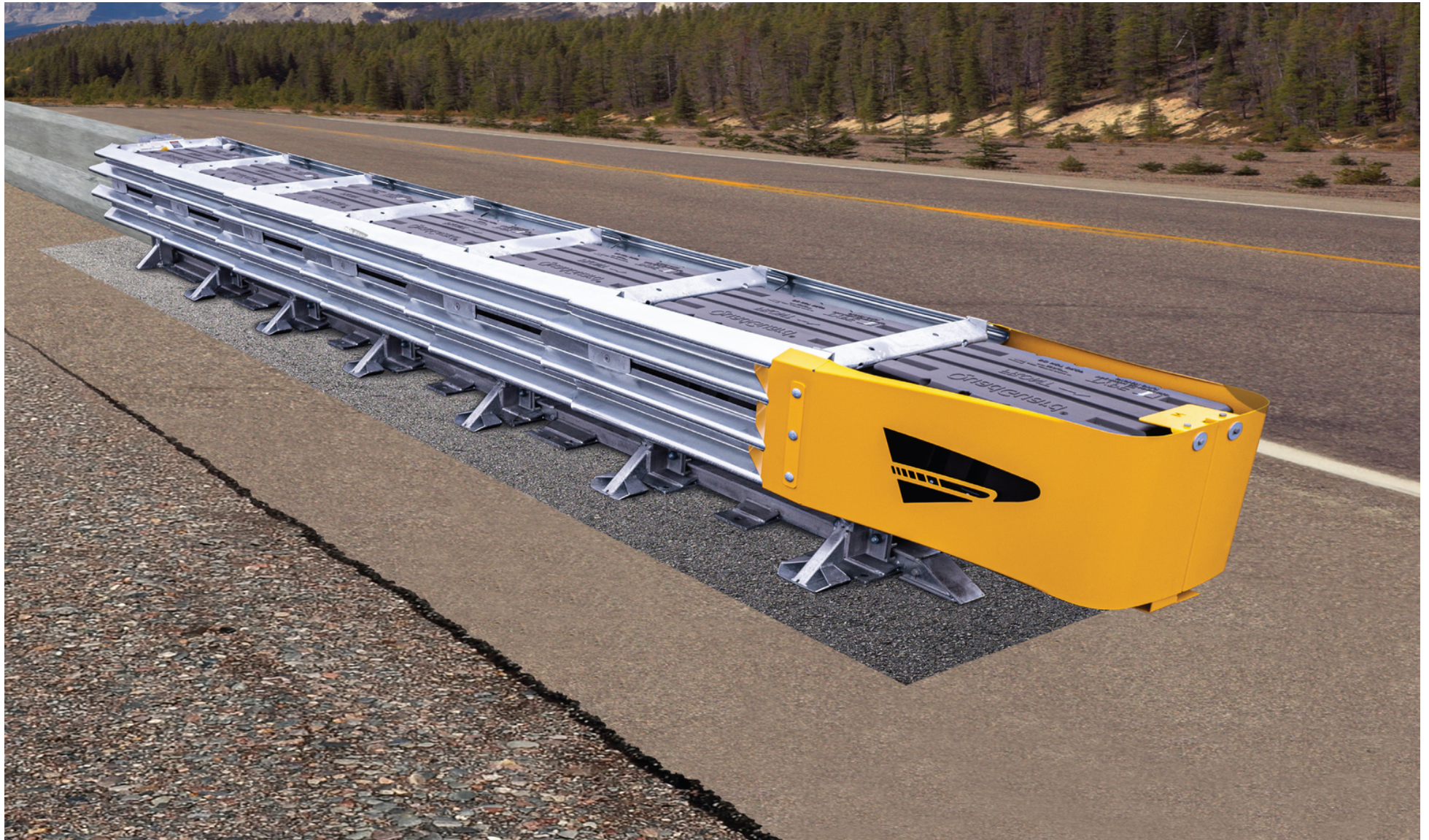


# QUADGUARD® M10



# QUADGUARD® M10

El QuadGuard® M10 es un amortiguador no-traspasable que redirige al vehículo en todo su largo útil, consiste de una nariz de acero y cartuchos colapsables de disipación de energía rodeados de una estructura de acero de paneles Quad-Beam™. El sistema ha sido probado de acuerdo al estándar MASH Nivel de Prueba 3 y 2. Puede ser usado para escudar objetos fijos de un ancho de 24" [610 mm]. Un sistema mas ancho Nivel de Prueba 3, también se encuentra disponible para escudar objetos fijos de hasta 69" (1.75 m). El QuadGuard® M10, es un miembro de la familia de amortiguadores QuadGuard®, consiste de muchos de los mismos componentes como la plataforma y estructura original Nivel TL-3 QuadGuard® en adición de una nariz de acero y calces de monorriel.

## Características:

- Nariz autoportante de acero
- Respaldo de acero independiente
- Estabilizadores de guía de monorriel
- Anclajes en concreto
- Paneles de alta resistencia Quad-Beam™
- No utiliza cadenas de anclaje o cables de tensión

## Montaje y Mantenimiento

- Cartuchos dañados son reemplazables
- Potencialmente reusable luego de un impacto dentro de los parámetros establecidos por el estándar MASH(\*)

## Especificaciones:

- QuadGuard M10 Nivel de Prueba 3  
Largo del Sistema - 22' (6.71 m)  
Ancho del Sistema - 24" (0.61 m)
  - QuadGuard M Ancho Nivel de Prueba 3  
Largo del Sistema - 22' (6.71 m)  
Ancho del Sistema - 69" (1.75 m)
  - QuadGuard M10 Nivel de Prueba 2  
Largo del Sistema - 13' (3.96 m)  
Ancho del Sistema - 24" (0.61 m)

- 1 Base del Monorriel
- 2 Nariz de Acero
- 3 Panel Lateral Quad-Beam™
- 4 Respaldo
- 5 Cartucho
- 6 Diafragma

