

FICHA TECNICA

PRODUCTO

CUÑA DE SEGURIDAD APWF

DIMENSIONES

Pulgadas

Centímetros

8" X 9.75" X 7.25" / 20.3 X 24.8 X 18.4

Alto Largo Ancho

Alto Largo Ancho

PESO APROXIMADO

4.63 Kilogramos

MATERIAL

100 % CUERDA AHULADA

- Esta cuña para protección de vehículos de carga esta fabricada apartir de los mismos materiales con los que se fabrican bandas transportadoras y llantas , los cuales incluyen refuerzo de cuerdas de nylon y poliéster.

UTILIDAD

- CUÑA INMOVILIZADORA DE SEGURIDAD

Esta cuña colocada adelante o atrás de un vehículo estacionado, los inmoviliza perfectamente impidiendo accidentes por deslizamiento de trailers o camiones. El uso de estas cuñas aumenta la seguridad en maniobras de carga y descarga de vehículos o en vehículos estacionados en terreno pendiente o resbaladizo.

RESISTENCIA

-Excelente resistencia a la intemperie como una llanta, pues contienen en su formulación agentes protectores contra el ozono y rayos ultravioleta. Además su alto contenido de fibras de grado llanero, aumentan notablemente la resistencia al corte de los compuestos a base de hules SBR , Polibutaideno Natural que forman la base de los mismos.

IMAGEN

