

FICHA TECNICA

TACO VIAL DE 5 TN

DESCRIPCIÓN

Tope llanta de plástico, con planta de caucho anti deslizante, probado con vehiculos livianos tales como autos, camionetas, Pickups, camiones pequeños, de hasta 5 toneladas en pendientes de hasta 30 grados colocados en oposición a la caída. Cada unidad soporta el peso de 2.5 toneladas

USO

Se usa 2 unidades por vehiculo con el vehiculo detenido y freno de mano puesto

TIEMPO DE VIDA

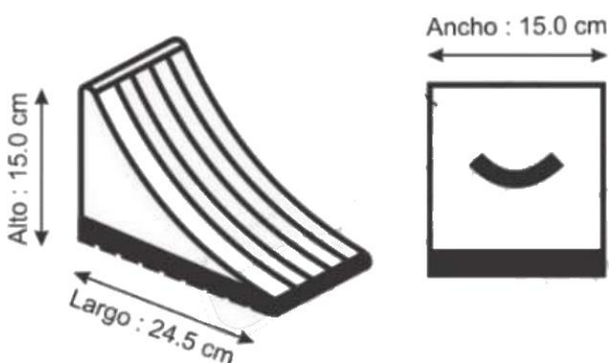
- Tiempo de vida ilimitado
- Alacena a temperatura mayores a 5°c y menores a 70°c

VENTAJAS

- De uso inmediato
- Ahorro de tiempo y mano de obra
- Evita accidentes
- Se adapta a diferentes medidas de llantas o neumáticos



MEDIDAS EN CENTIMETROS		MEDIDAS EN PULGADAS	
ALTURA	17 CM	ALTURA	7"
ANCHO	15 CM	ANCHO	6"
LARGO	25 CM	LARGO	9.5"



CARACTERISTICAS TECNICAS

- Materia prima 100% polietileno (plad-virgen)
- Color naranja/amarillo
- Forma tipo cuña estructura de placas
- Peso unitario 1.180 kg x unid
- Diametro de llanta Max 80 centimetros
- Diametro de llanta Max 32" Pulgadas
- Proceso de Fabricacion inyeccion de plastico moldeado
- Planta Termo plastico importado virgen
- Resistencia 5 Toneladas x par
- Pigmentacion micronizado organico
- Humedad 100% impermeable
- Producto 100% reciclable
- Temperatura rango de entre 10 y 60c
- Instalacion manual
- Limitaciones no presenta
- Empaque x unidad Film
- Empaque x paquete 1 bolsa trae 6 pares