

FAGY

SUMINISTROS Y SERVICIOS GENERALES

TACO DE FRENADO VEHICULAR PARA CAMION DE 25 TN

DESCRIPCION

Tope llanta de plástico con planta de caucho anti deslizante probado con vehículos livianos tales como autos camionetas Pickups camiones pequeños de hasta 25 toneladas en pendientes de hasta 30 grados colocados en aposición a la caída cada unidad soporta el peso de 12.5 toneladas

USO

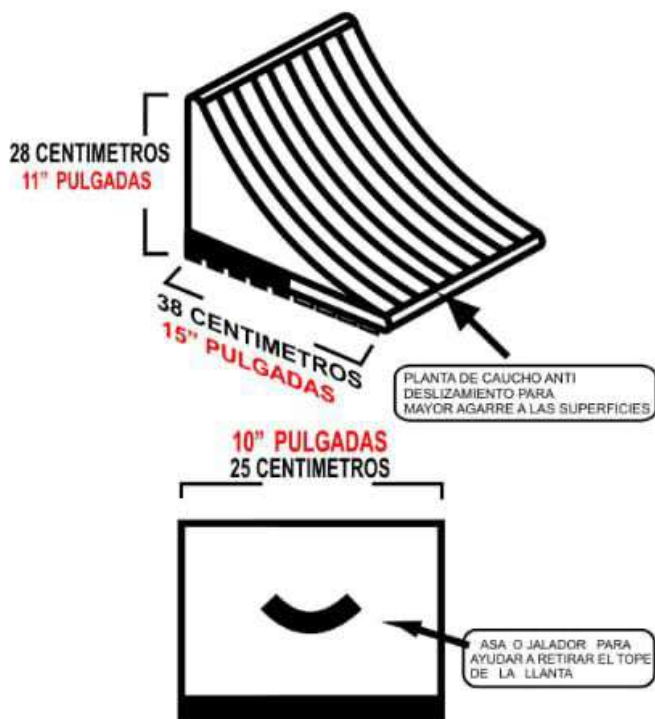
Se usa de 2 a 4 unidades por vehiculo con el vehiculo detenido y freno de mano puesto

TIEMPO DE VIDA

- Tiempo de vida ilimitado
- almacenar a temperaturas mayores a 5°C y menores a 70°C

VENTAJAS

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



MEDIDAS EN CENTIMETROS

ALTURA	28 CM
ANCHO	25.5 CM
LARGO	38 CM

MEDIDAS EN PULGADAS

ALTURA	11 "
ANCHO	10 "
LARGO	15 "

CARACTERISTICAS TECNICAS

Materia prima	100% polietileno (plad-virgen)
Color	amarillo
forma	tipo cuña estructura de placas
peso unitario	5.00 kg x unidad
Diametro de llanta	Max 1.20 metros
Diametro de llanta	Max 47" Pulgadas
Proceso de Fabricacion	inyeccion de plastico moldeado
Planta	Termo plastico importado virgen
Resistencia	25 Toneladas x par x peso total
Pigmentacion	miconizado 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 2 pares