

FICHA TECNICA

TACO DE 8TN

DESCRIPCIÓN

Tope llanta de plástico, con planta de caucho anti deslizante, probado con vehículos livianos tales como autos, camionetas, Pickups, camiones pequeños de hasta 8 toneladas en pendientes de hasta 30 grados colocados en oposición a la caída.

Cada unidad soporta el peso de 4 toneladas.

USO

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

TIEMPO DE VIDA

- Tiempo de vida ilimitado.
- Alacena a temperatura mayores a 5'e 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 neumaticos.



MEDIDAS DE CENTIMETROS		MEDIDAS EN PULGADAS	
ALTURA	20 CM	ALTURA	7.8"
ANCHO	20 CM	ANCHO	7.8"
LARGO	30 CM	LARGO	11.7"

CARACTERISTICAS TECNICAS

- Materia prima: 100% polietileno (plad-virger)
- Color: naranja/amarillo
- Forma: tipo cuffia estructura de placas
- Peso unitario: 2440 kg x unid
- Diametro de llanta:Max 1.20 metros
- Diametro de llanta:Max 47" Pulgadas
- Proceso de Fabricación: inyección de plastico moldeado
- Planta: Termo plastico importado virgen
- Resistencia: 8 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:Fim
- Empaque x paquete: 1 bolsa trae 4 pares

