El diseño de la banda de rodadura con ranuras profundas proporciona una excelente tracción en aplicaciones de camiones de volteo rígidos. Ideal para aplicaciones que requieren la máxima adherencia a la carretera y TKPH de sitio alto.

- Excelente tracción en todas las condiciones todoterreno
- Las ranuras profundas de la banda de rodadura proporcionan una banda de rodadura más fresca para TKPH de sitio alto
- La huella ancha y cuadrada distribuye la carga para minimizar las perturbaciones en la carretera.
- Talón, hombro y pared lateral reforzados para una mayor resistencia a los cortes
- La base de la banda de rodadura resistente al calor reduce la temperatura de la llanta
- Las múltiples opciones de compuestos de la banda de rodadura se centran en los requisitos específicos del sitio



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS Y APLICACIONES DE LOS NEUMÁTICOS



CARGA DEL EUMÁTICO (LB/KG)	INDICE DE CARGA Y VELOCIDAD	
30 mph		
50 mph		
9350	158B	
4250		
12800	169B	
5800		
12800	169B	
5800		
20400	- 185B	
9250		
24000	191B	
10900		
		30900
14000		
	32000	201B
14500		
	40800	
18500		
18500 60000	60000	
	- 223B	
27250		