

FICHA TÉCNICA



RLB 850

Características

- Neumático para camión de conducción hecho para situaciones exigentes.
- Posee hombro abierto y alta tracción, tiene bordes de mordida profundos para un poder de agarre superior en lluvia, barro y nieve.
- Banda de rodadura agresiva que ofrece una excelente tracción para uso fuera de carretera.
- Con compuestos resistentes a la abrasión, cortes y una rozadura que aumentan el kilometraje y prolongan la vida útil.

RENDIMIENTO DEL NEUMÁTICO



Posición de Conducción Mixta

Tamaño	PR (Lonas)	Capacidad de carga	Índice de Velocidad	Medida de borde	Tipo	Carga Máx. (Kg)		Carga Máx. (LBS)		Presión de inflado Max. (kPa)		Presión de inflado Max. (PSI)		Dimensión (mm)		Profundidad banda de rodamiento
						individual	dual	individual	dual	individual	dual	individual	dual	Ancho de sección	Diámetro Total	
9.5 R17,5	16PR	139/137	J	6.75	-	2430	2300	5357	5070	825	825	120	120	236	850	18 mm
12 R22,5	16PR	150/147	K	9.00	-	3350	3075	7385	6779	830	830	120	120	303	1105	27 mm
12 R22,5	18PR	152/149	K	9.00	-	3550	3250	7826	7165	930	930	135	135	303	1105	27 mm