

717L

DISEÑADA ESPECIALMENTE PARA EL MERCADO MEXICANO

TRACCIÓN PARA RECORRIDOS LARGOS Y REGIONALES

Llanta de tracción diseñada específicamente para las exigencias del mercado mexicano; cuenta con hombros continuos que ayudan a prolongar la vida útil de la banda de rodadura y 3 costillas interiores con bloques para ofrecer una excelente tracción en recorridos largos y regionales.

25.4 mm de profundidad en la banda de rodadura, ideal para recorridos largos y regionales donde se requiere una llanta que se desgaste de forma lenta y uniforme sin sacrificar su resistencia a la abrasión.



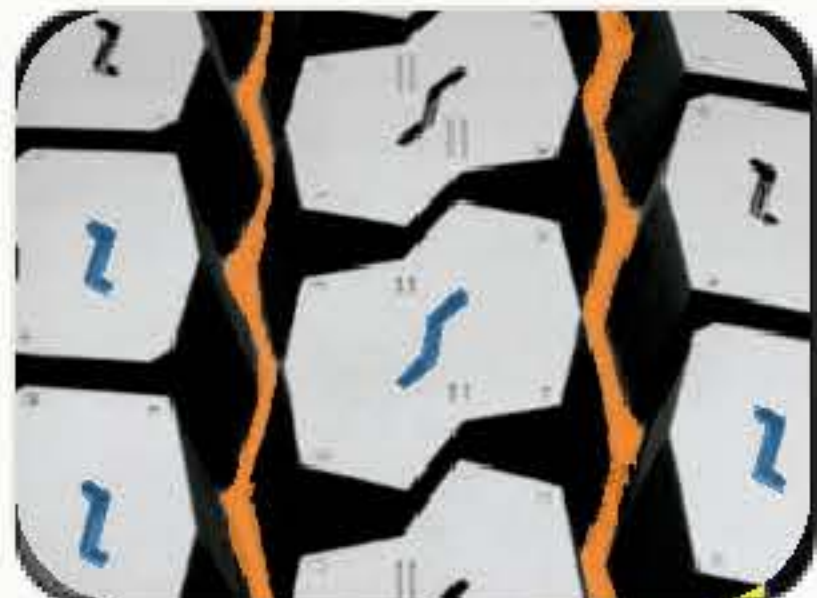
Diseño de la banda de rodadura con 4 ranuras profunda

Mejora la estabilidad en la conducción en superficies mojadas y prolonga la vida útil de la llanta al tiempo que minimiza el desgaste irregular.



Ranuras onduladas en forma de serpentin

Incrementa la tracción en superficies mojadas.



Poderosas ranuras en ZIG ZAG y estrías cerradas en los bloques.

Ayudan a mejorar el desempeño de la llanta (tracción y agarre).



Compuesto avanzado en la banda de rodadura

Prolonga la vida útil de la llanta y ofrece un mayor resistencia al roce con la carretera y los cortes.



Es equivalente a: Bridgestone M726 ELA, Goodyear ENDURANCE LHD, Michelin XDA5+

ESPECIFICACIONES

717L

Medida de la llanta	Código	Número de capas (L.R)	Rango de carga	Profundidad de piso(mm)	MEDIDA DE RIN		DIMENSIONES DE INFLADO		DIMENSIONES CON CARGA			CARGA MÁXIMA (KG) @ PRESIÓN MÁXIMA DE INFLADO (PSI)			
					Recomendado (pulg)		Ancho total (mm)	Diámetro total (mm)	Radio estático de carga (mm)	RPK	Ancho total de sección (mm)	Peso (Kg)	Sencillo	Dual	Velocidad max. (km/h)
11R24.5	120171714	16	H	25.4	8.25		281	1126	525	293	305	63.2	3250@120	3000@120	120
11R22.5	120171712	16	H	25.4	8.25		280	1074	501	307	302	58.9	3000@120	2725@120	120
295/75R22.5	120171711	16	H	25.4	9.00		294	1040	485	317	318	56.5	3000@120	2725@120	120
285/75R24.5	120171713	14	G	25.4	8.25		281	1073	502	306	304	59.7	2800@120	2525@120	120