

- Banda de rodadura más ancha para mayor kilometraje.
- Estructura tipo taco que proporciona un excelente rendimiento de tracción.
- Diseño de hombro abierto que reduce eficazmente la generación de calor.
- Sistema efectivo de expulsión de piedras.



\T1 :	
2	9.
တ	11
	4.

ì	Size	PR	Ц	SS	Measure Rim	Type	Max. Load (KG)		Max. Load (LBS)		Max. Inflation Pressure (kPa)		Max. Inflation Pressure(PSI)		Dimension (MM)		(0.40.4)	Tread Depth
							Single	Dual	Single	Dual	Single	Dual	Single	Dual	Section Width	O.D.	(MM)	32nds
	9.00R20	16PR	144/142	Κ	7.0	TT	2800	2650	6170	5840	900	900	130	130	259	1019	17	22
'	11R22.5	16PR	146/143	M	8.25	TL	3000	2725	6610	6005	830	830	120	120	279	1054	20.5	26
	12R22.5	18PR	152/149	М	9.00	TL	3550	3250	7830	7160	930	930	135	135	300	1085	20.5	26
•	295/80R22.5	18PR	152/149	М	9.00	TL	3550	3250	7830	7160	900	900	130	130	298	1044	20.5	26
	315/80R22.5	20PR	157/154	L	9.00	TL	4125	3750	9090	8270	900	900	130	130	312	1076	20.5	26