



**MAXAM**

# MS910R

**MULTIPROPÓSITO RADIAL**

- Patrón funcional de la banda de rodadura todo terreno no direccional
- Excelente idoneidad en carretera
- Construcción radial totalmente de acero para un máximo grado de durabilidad, estabilidad, tracción y comodidad
- Diseño especial autolimpiante con rompedores de lodo cóncavos

Descripción:



Tamaño	Tipo	Llanta	O.D.	S.W	T.D.	Speed	Inf. P.	Capacidad de Carga (lbs/kg)	L.I.	TRA
			en mm	en mm	32nds mm	mph kph	psi KPa	lbs kg		
<b>MULTIPROPÓSITO RADIAL</b>										
335/80R18 MPT	TL	11.00	38.9 989	13.1 334	23 18.5	68 110	51 350	4400 2000	132K	
365/70R18 MPT	TL	11.00	38.0 966	14.3 363	26 20.5	68 110	54 375	4540 2060	133K	
385/55R18 MPT	TL	11.00	34.9 887	15.0 380	23 18.5	68 110	69 475	5200 2360	138K	
335/80R20 MPT	TL	11.00	41 1041	13.1 334	23 18.5	68 110	94 650	7150 3250	149K	
365/80R20 MPT	TL	11.00	42.9 1089	14.3 363	23 18.5	68 110	91 625	7850 3550	152K	
405/70R20 MPT	TL	13.00	42.4 1076	16.0 407	26 20.5	68 110	87 600	7850 3550	152K	
405/70R24 MPT	TL	13.00	46.5 1181	16.1 409	26 20.5	55 90	73 500	7850 3550	152G	
455/70R24 MPT	TL	14.00	49.2 1249	18.1 460	30 23.5	55 90	58 400	8250 3750	154G	
<b>APLICACIONES DE CONSTRUCCIÓN</b>										
335/80R18 EM	TL	11.00	38.9	13.1	23	6	54	6400	145A2	L
			989	334	18.5	10	375	2900		
						30	54	4680		
365/70R18 EM	TL	11.00	38	14.3	26	6	54	6600	146A2	L
			966	363	20.5	10	375	3000		
						30	54	4800		
405/70R18 EM	TL	13.00	10.3	15.9	26	6	54	8050	153A2	L
			1023	405	20.5	10	375	3650		
						30	54	5680		
335/80R20 EM	TL	11.00	41	13.1	23	6	54	6800	147A2	L
			1041	334	18.5	10	375	3075		
						30	54	4940		
365/80R20 EM	TL	11.00	42.9	14.3	23	6	54	8050	153A2	L
			1089	363	18.5	10	375	3650		
						30	54	5680		
405/70R20 EM	TL	13.00	42.4	16.0	26	6	54	8550	155A2	L
			1076	407	20.5	10	375	3875		
						30	54	6000		
405/70R24 EM	TL	13.00	46.5	16.1	26	6	54	9350	158A2	L
			1181	409	20.5	10	375	4250		
						30	54	6600		
455/70R24 EM	TL	14.00	49.2	18.1	30	6	54	11400	165A2	L
			1249	460	23.5	10	375	5150		
						30	54	8250		
						50	375	3750	154B	E