

Con su atractivo diseño en la nada de rodamiento de ranura en figura V, logotipo grabado de "TOYO\_TIRES" en la tira central y diseño de banda lateral que da estilo al PROXES Tm1, sin duda atrae y satisface a muchas generaciones de clientes.

### BORDE DE CLOQUE ACUÑADO (DESEMPEÑO EN SECO)

- Gran agarre y estabilidad en curvas.

### BLOQUE GRANDE (DESEMPEÑO EN SECO)

- Gran agarre y estabilidad en curvas.

### RANURA SUPLEMENTARIA OPTIMIZADA

- Reduce el ruido y desgaste irregular.

### LOGOTIPO DE TOYO TIRES

- Proporciona una imagen deportiva.

### RANURA RECTA ANCHA Y EN FORMA DE V (DESEMPEÑO EN CONDICIONES HÚMEDAS)

- Mejor drenaje de agua.



#### UTQG

Treadwear	Traction	Temperature
340	AA	A



## Información Técnica

Medida	Índice de Carga	Índice de Velocidad	XL	Costado	Diametro Total (mm)	Ancho Total (mm)	Cama de Rin	Profundidad de Piso (mm/32s)	Presión Máxima de Inflado (psi)	Capacidad de Carga Máxima (lbs/kg)	Peso del Neumático (kg)		
<b>Rin 15"</b>													
195/55 R15	89	V	*	BL	595	201	6.00	7.6	9.6	50	1279	580	9.1
205/55 R15	88	V		BL	607	214	6.50	7.7	9.7	51	1235	560	9.9
195/50 R15	86	V	*	BL	577	201	6.00	7.6	9.6	50	1168	530	8.2
205/50 R15	89	V	*	BL	587	214	6.50	7.7	9.7	50	1279	580	9.3
<b>Rin 16"</b>													
195/55 R16	91	V	*	BL	620	201	6.00	7.6	9.6	50	1356	615	9.6
205/55 R16	94	V	*	BL	632	214	6.50	7.7	9.7	50	1477	670	10.5
215/55 R16	97	V	*	BL	642	226	7.00	7.8	9.8	50	1609	730	10.9
225/55 R16	99	V	*	BL	654	233	7.00	7.9	10.0	50	1709	775	11.4
225/50 R16	96	V	*	BL	632	233	7.00	7.9	10.0	50	1565	710	11.2
205/45ZR16	87	W	*	BL	590	206	7.00	7.4	9.3	50	1201	545	9.2
<b>Rin 17"</b>													
215/55 R17	98	V	*	BL	668	226	7.00	7.8	9.8	50	1653	750	11.8
225/55 R17	101	V	*	BL	680	233	7.00	7.9	10.0	50	1819	825	12.7
205/50 R17	93	V	*	BL	638	214	6.50	7.7	9.7	50	1433	650	11.1
215/50ZR17	95	W	*	BL	648	226	7.00	7.5	9.4	50	1521	690	11.8
225/50ZR17	98	W	*	BL	658	233	7.00	7.6	9.6	50	1653	750	12.0
205/45 R17	88	W	*	BL	616	206	7.00	7.4	9.3	50	1235	560	10.1
215/45ZR17	91	W	*	BL	626	213	7.00	7.5	9.4	50	1356	615	10.9
225/45ZR17	94	W	*	BL	634	225	7.50	7.6	9.6	50	1477	670	11.5
235/45ZR17	97	W	*	BL	644	236	8.00	7.7	9.7	50	1609	730	12.2
205/40 R17	84	W	*	BL	596	212	7.50	7.4	9.3	50	1102	500	9.5
<b>Rin 18"</b>													
235/50 R18	101	W	*	BL	693	245	7.50	7.7	9.7	50	1819	825	13.5
225/45 R18	95	W	*	BL	659	225	7.50	7.6	9.6	50	1521	690	11.3
235/45 R18	98	W	*	BL	669	236	8.00	7.7	9.7	50	1653	750	12.0
245/45 R18	100	W	*	BL	677	243	8.00	7.8	9.8	50	1764	800	12.6
225/40ZR18	92	W	*	BL	637	230	8.00	7.6	9.6	50	1389	630	10.9
<b>Rin 20"</b>													
225/35 R20	90	W	*	BL	666	230	8.00	7.6	9.6	50	1323	600	11.0

### Glosario:

<b>XL:</b> Extra Carga	<b>32":</b> Treintaidosavos de pulgada
<b>PSI:</b> Libras por pulgada cuadrada	<b>Kg:</b> Kilos
<b>MM:</b> Milímetros	<b>Lbs:</b> Libras

- Dimensiones en llantas infladas.
- Nunca exceda los límites de carga e inflado del fabricante de la rueda.

Para más información, visite nuestra página  
[www.toyotireslatino.com](http://www.toyotireslatino.com)