

## NEUMÁTICO URBANO Y DE CARRETERA DE NUEVA GENERACIÓN

El **Open Country U/T** se ha desarrollado para satisfacer a los propietarios de una amplia variedad de camionetas y SUV de lujo contemporáneo que requieren una conducción cómoda y silenciosa, capacidades de manejo estables y bajo consumo de combustible en las operaciones de tipo urbano.

Olvídese de los neumáticos resbaladizos para terrenos de carretera con el **Open Country U/T**, un neumático para terrenos urbanos que ofrece un rendimiento estable similar al de un automóvil para los conductores de 4x4 y vehículos comerciales que exigen el máximo kilometraje sin sacrificar la seguridad o la comodidad.

Este resistente neumático de carretera sellado puede transportar cargas pesadas en largas distancias mientras mejora considerablemente la tracción sobre terrenos húmedos, el ahorro de combustible y la comodidad para brindar tranquilidad detrás del volante, sin importar el clima.

# OPEN COUNTRY U/T

### COMPUESTO DE LA BANDA DE RODAMIENTO RESISTENTE AL DESGASTE

- Baja resistencia al rodamiento, larga vida útil y altos niveles de tracción en carreteras húmedas y secas.

### LAMINILLAS MULTI-WAVE EN LOS BLOQUES DE LOS HOMBROS

- Mejora la tracción en superficies de baja adherencia con una mínima flexión de la banda de rodamiento, mejorando el desgaste.

### CINCO PATRONES DE PASO VARIABLE CON UNA DISPOSICIÓN OPTIMIZADA DE LOS BLOQUES

- Divide la resonancia en 5 bloques únicos de la banda de rodamiento para una conducción confortable y silenciosa.

### RANURAS CIRCUNFERENCIALES "SILENT WALL"

- Reduce en gran medida el ruido de la banda de rodamiento en superficies lisas.

### DISEÑO DE LA BANDA DE RODAMIENTO, NO DIRECCIONAL CON AMPLIOS CANALES CIRCUNFERENCIALES

- Bajo nivel de ruido de la carretera con una excelente resistencia al acuplaneo.

### FABRICADO CON TECNOLOGÍA "A.T.O.M." DE TOYO

- La excepcional uniformidad, permite un equilibrio preciso de las ruedas para una conducción confortable.



## CALIFICACIONES DE DESEMPEÑO



## TAMAÑOS Y ESPECIFICACIONES

RIN 15" [ 1 medida ] ▼							
Medida	Carga / Velocidad	Costado	Diámetro Total (mm)	Ancho Total (mm)	Ancho del Rin (plg)	Ancho Aprobado del Rin (plg)	Profundidad (mm)
255/70 R15	112T	BL	739	260	7.5	7.0-8.0	10.2

RIN 16" [ 16 medidas ] ▼							
Medida	Carga / Velocidad	Costado	Diámetro Total (mm)	Ancho Total (mm)	Ancho del Rin (plg)	Ancho Aprobado del Rin (plg)	Profundidad (mm)
215/70 R16	100H	BL	708	221	6.5	5.5-7.0	8.3
225/70 R16	103H	BL	722	228	6.5	6.0-7.5	7.4
235/70 R16	106H	BL	736	240	7.0	6.0-8.0	8.5
245/70 R16	111H XL	BL	750	248	7.0	6.5-8.0	9.1
255/70 R16	111H	BL	764	260	7.5	6.5-8.5	9.2
265/70 R16	112H	BL	778	272	8.0	7.0-9.0	9.3
215/65 R16	98H	BL	686	221	6.5	6.0-7.5	8.3
215/65 R16	102V XL	BL	686	221	6.5	6.0-7.5	7.8
255/65 R16	109H	BL	738	260	7.5	7.0-9.0	9.2
235/60 R16	100H	BL	688	240	7.0	6.5-8.5	8.5
245/75 R16	111S	BL	774	248	7.0	6.5-8.0	9.1
265/75 R16	116T	BL	804	267	7.5	7.0-8.0	9.3
275/70 R16	114H	BL	792	279	8.0	7.0-9.0	9.4
LT225/75 R16	115S E/10	BL	744	223	6.0	6.0-7.0	9.5
LT245/75 R16	120S E/10	BL	774	248	7.0	6.5-8.0	9.7
LT265/75 R16	119S D/8	BL	820	283	7.5	7.0-8.0	9.8

• 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)

TAMAÑOS Y ESPECIFICACIONES

RIN 17" [ 17 medidas ] ▼

Medida	Carga / Velocidad	Costado	Diámetro Total (mm)	Ancho Total (mm)	Ancho del Rin (plg)	Ancho Aprobado del Rin (plg)	Profundidad (mm)
265/70 R17	115H	BL	804	272	8.0	7.0-9.0	9.3
225/65 R17	102H	BL	724	228	6.5	6.0-8.0	8.4
235/65 R17	104H	BL	738	240	7.0	6.5-8.5	8.2
235/65 R17	108V XL	BL	738	240	7.0	6.5-8.5	8.0
245/65 R17	111H XL	BL	750	248	7.0	7.0-8.5	9.1
255/65 R17	110H	BL	764	260	7.5	7.0-9.0	9.2
265/65 R17	112H	BL	776	272	8.0	7.5-9.5	9.3
275/65 R17	115H	BL	790	279	8.0	7.5-9.5	9.4
285/65 R17	116H	BL	802	292	8.5	8.0-10.0	9.2
215/60 R17	96V	BL	690	221	6.5	6.0-7.5	7.8
225/60 R17	99V	BL	702	228	6.5	6.0-8.0	7.9
235/60 R17	102H	BL	714	240	7.0	6.5-8.5	8.5
215/55 R17	94V	BL	668	226	7.0	6.0-7.5	7.8
235/55 R17	103V XL	BL	690	245	7.5	6.5-8.5	8.0
245/75 R17	112S	BL	800	248	7.0	6.5-7.5	9.1
245/70 R17	110H	BL	776	248	7.0	6.5-8.0	9.1
LT265/70 R17	121S E/10	BL	804	272	8.0	7.0-8.5	9.8

RIN 18" [ 17 medidas ] ▼

Medida	Carga / Velocidad	Costado	Diámetro Total (mm)	Ancho Total (mm)	Ancho del Rin (plg)	Ancho Aprobado del Rin (plg)	Profundidad (mm)
265/70 R18	116H	BL	829	272	8.0	7.0-9.0	9.3
275/65 R18	116H	BL	815	279	8.0	7.5-9.5	9.4
225/60 R18	100H	BL	727	228	6.5	6.0-8.0	8.4
235/60 R18	107W XL	BL	739	240	7.0	6.5-8.5	8.2
255/60 R18	112V XL	BL	763	260	7.5	7.0-9.0	8.2
265/60 R18	110H	BL	775	272	8.0	7.5-9.5	9.3
285/60 R18	116H	BL	799	292	8.5	8.0-10.0	9.5
215/55 R18	99V XL	BL	693	226	7.0	6.0-7.5	7.8
225/55 R18	98V	BL	705	233	7.0	6.0-8.0	7.9
235/55 R18	104V XL	BL	715	245	7.5	6.5-8.5	8.5
255/70 R18	113S	BL	815	260	7.5	6.5-8.5	9.2
255/65 R18	111H	BL	789	260	7.5	7.0-9.0	9.2
265/65 R18	114H	BL	801	272	8.0	7.5-9.5	9.3
245/60 R18	105V	BL	751	248	7.0	7.0-8.5	8.1
255/55 R18	109V XL	BL	737	265	8.0	7.0-9.0	8.2
LT275/70 R18	121S D/8	BL	859	296	8.0	7.0-8.5	9.8
LT275/65 R18	119S D/8	BL	829	296	8.0	7.5-9.0	9.7

- 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)

TAMAÑOS Y ESPECIFICACIONES

RIN 19" [ 3 medidas ] ▼

Medida	Carga / Velocidad	Costado	Diámetro Total (mm)	Ancho Total (mm)	Ancho del Rin (plg)	Ancho Aprobado del Rin (plg)	Profundidad (mm)
225/55 R19	99V	BL	731	233	7.0	6.0-8.0	7.9
235/55 R19	101W	BL	741	245	7.5	6.5-8.5	8.0
255/60 R19	109V	BL	789	260	7.5	7.0-9.0	8.2

RIN 20" [ 4 medidas ] ▼

Medida	Carga / Velocidad	Costado	Diámetro Total (mm)	Ancho Total (mm)	Ancho del Rin (plg)	Ancho Aprobado del Rin (plg)	Profundidad (mm)
275/60 R20	115V	BL	838	279	8.0	7.5-9.5	8.4
275/55 R20	117V XL	BL	810	284	8.5	7.5-9.5	8.4
245/50 R20	102V	BL	754	253	7.5	7.0-8.5	8.1
285/50 R20	116V XL	BL	794	297	9.0	8.0-10.0	8.5

RIN 21" [ 1 medida ] ▼

Medida	Carga / Velocidad	Costado	Diámetro Total (mm)	Ancho Total (mm)	Ancho del Rin (plg)	Ancho Aprobado del Rin (plg)	Profundidad (mm)
275/50 R21	113V XL	BL	809	284	8.5	7.5-9.5	8.4

RIN 22" [ 2 medidas ] ▼

Medida	Carga / Velocidad	Costado	Diámetro Total (mm)	Ancho Total (mm)	Ancho del Rin (plg)	Ancho Aprobado del Rin (plg)	Profundidad (mm)
275/50 R22	111H	BL	835	284	8.5	7.5-9.5	9.4
285/45 R22	114V XL	BL	815	285	9.5	9.0-10.5	8.5

- 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)