

NEUMÁTICO DE MÁXIMO DESEMPEÑO

Disfrute de un desempeño superior de neumático y de la garantía de los niveles de seguridad sin comprometer el medio ambiente.

Los neumáticos Proxes CF2 de Toyo_Tires han sido creados con la ventaja de materiales avanzados, estructuras y diseño en el dibujo a fin de garantizar altos niveles de seguridad, durabilidad, economía y confort.

Proxes CF2 se beneficia de la construcción de un neumático mejorado y un nuevo compuesto de sílice para la banda de rodamiento. El neumático tiene una vida más larga, mejor rendimiento sobre terrenos húmedos y menor consumo de combustible.

Proxes CF2 es la elección acertada para los conductores que buscan un neumático seguro y de alto rendimiento para vehículos de media y alta potencia.

PROXES CF2

AUMENTO EN EL ÍNDICE DE VACÍO POR UN SURCO PRINCIPAL MÁS ANCHO

- Mejora la resistencia al acuaplaneo.

BLOQUE DE COSTILLA EN EL HOMBRO DEL NEUMÁTICO

- Reduce la cantidad de ruido en la conducción.

DISTRIBUYE LA PRESIÓN DE CONTACTO DE LA BANDA DE RODAMIENTO CON UNIFORMIDAD

- Proporciona mayor kilometraje.

RIGIDEZ ÓPTIMA DEL PATRÓN LONGITUDINAL

- Baja resistencia al rodamiento
- Mayor vida útil
- Mayor capacidad de frenado en seco y en condiciones húmedas.



CALIFICACIONES DE DESEMPEÑO



TAMAÑOS Y ESPECIFICACIONES

RIN 13* [2 medidas] ▼

Medida	Carga / Velocidad	Costado	Diámetro Total (mm)	Ancho Total (mm)	Ancho del Rin (plg)	Ancho Aprobado del Rin (plg)	Profundidad (mm)
175/60 R13	77H	BL	540	177	5.0	5.0-6.0	7.8
185/60 R13	80H	BL	552	189	5.5	5.0-6.5	7.5

RIN 14* [10 medidas] ▼

Medida	Carga / Velocidad	Costado	Diámetro Total (mm)	Ancho Total (mm)	Ancho del Rin (plg)	Ancho Aprobado del Rin (plg)	Profundidad (mm)
175/65 R14	82H	BL	584	177	5.0	5.0-6.0	7.5
185/65 R14	86H	BL	596	189	5.5	5.0-6.0	8.1
195/65 R14	89H	BL	610	201	6.0	5.5-7.0	8.2
165/60 R14	75H	BL	554	170	5.0	4.5-6.0	7.2
175/60 R14	79H	BL	566	177	5.0	5.0-6.0	7.5
185/60 R14	82H	BL	578	189	5.5	5.0-6.5	7.6
195/60 R14	86H	BL	590	201	6.0	5.5-7.0	8.2
205/60 R14	88H	BL	602	209	6.0	5.5-7.5	8.5
225/60 R14	94H	BL	626	228	6.5	6.0-8.0	7.9
185/55 R14	80H	BL	560	194	6.0	5.0-6.5	7.8

- 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

TAMAÑOS Y ESPECIFICACIONES

RIN 15" [22 medidas] ▼							
Medida	Carga / Velocidad	Costado	Diámetro Total (mm)	Ancho Total (mm)	Ancho del Rin (plg)	Ancho Aprobado del Rin (plg)	Profundidad (mm)
175/65 R15	86H	BL	609	177	5.0	5.0-6.0	7.8
185/65 R15	88H	BL	621	189	5.5	5.0-6.5	8.4
195/65 R15	91H	BL	635	201	6.0	5.5-7.0	8.5
195/65 R15	91V	BL	635	201	6.0	5.5-7.0	8.5
195/65 R15	95H	BL	635	201	6.0	5.5-7.0	8.5
205/65 R15	94H	BL	647	209	6.0	5.5-7.5	8.6
205/65 R15	99H	BL	647	209	6.0	5.5-7.5	8.6
205/65 R15	94V	BL	647	209	6.0	5.5-7.5	8.6
215/65 R15	96H	BL	661	221	6.5	6.0-7.5	8.7
165/60 R15	77H	BL	579	170	5.0	4.5-6.0	7.2
175/60 R15	81V	BL	591	177	5.0	5.0-6.0	7.8
185/60 R15	84H	BL	603	189	5.5	5.0-6.5	7.9
185/60 R15	88H	BL XL	603	189	5.5	5.0-6.5	7.9
195/60 R15	88H	BL	615	201	6.0	5.5-7.0	8.5
195/60 R15	88V	BL	615	201	6.0	5.5-7.0	8.5
205/60 R15	91H	BL	627	209	6.0	5.5-7.5	8.6
205/60 R15	91V	BL	627	209	6.0	5.5-7.5	8.6
205/60 R15	95H	BL XL	627	209	6.0	5.5-7.5	8.6
225/60 R15	96W	BL	651	228	6.5	6.0-8.0	7.9
185/55 R15	82H	BL	585	194	6.0	5.0-6.5	7.8
195/55 R15	85H	BL	595	201	6.0	5.5-7.0	7.9
195/50 R15	82H	BL	577	201	6.0	5.5-7.0	7.8

- 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

TAMAÑOS Y ESPECIFICACIONES

RIN 16* [30 medidas] ▼							
Medida	Carga / Velocidad	Costado	Diámetro Total (mm)	Ancho Total (mm)	Ancho del Rin (pulg)	Ancho Aprobado del Rin (pulg)	Profundidad (mm)
205/65 R16	95V	BL	672	209	6.0	5.5-7.5	8.6
215/65 R16	98H	BL	686	221	6.5	6.0-7.5	8.7
185/60 R16	86H	BL	628	189	5.5	5.0-6.5	7.9
195/60 R16	89H	BL	640	201	6.0	5.5-7.0	8.5
205/60 R16	92H	BL	652	209	6.0	5.5-7.5	8.6
205/60 R16	92V	BL	652	209	6.0	5.5-7.5	8.6
205/60 R16	96H	BL	652	209	6.0	5.5-7.5	8.6
215/60 R16	95H	BL	664	221	6.5	6.0-7.5	8.7
215/60 R16	99H	BL XL	664	221	6.5	6.0-7.5	8.7
215/60 R16	99V	BL XL	664	221	6.5	6.0-7.5	8.7
225/60 R16	98W	BL	676	228	6.5	6.0-8.0	7.9
185/55 R16	87H	BL XL	610	194	6.0	5.0-6.5	8.3
195/55 R16	87H	BL	620	201	6.0	5.5-7.0	8.4
195/55 R16	87V	BL	620	201	6.0	5.5-7.0	8.4
195/55 R16	91V	BL XL	620	201	6.0	5.5-7.0	8.4
205/55 R16	91H	BL	632	214	6.5	5.5-7.5	8.5
205/55 R16	91V	BL	632	214	6.5	5.5-7.5	8.5
205/55 R16	94H	BL XL	632	214	6.5	5.5-7.5	8.5
205/55 R16	94V	BL XL	632	214	6.5	5.5-7.5	8.5
215/55 R16	93V	BL	642	226	7.0	6.0-7.5	8.6
215/55 R16	93W	BL	642	226	7.0	6.0-7.5	8.6
215/55 R16	97V	BL XL	642	226	7.0	6.0-7.5	8.6
225/55 R16	95V	BL	654	233	7.0	6.0-8.0	8.7
185/50 R16	81H	BL	592	194	6.0	5.0-6.5	7.5
195/50 R16	88V	BL XL	602	201	6.0	5.5-7.0	8.3
205/50 R16	87V	BL	612	214	6.5	5.5-7.5	7.8
195/45 R16	84V	BL XL	582	195	6.5	6.0-7.5	7.7
205/45 R16	83H	BL	590	206	7.0	6.5-7.5	7.2
215/45 R16	86V	BL	600	213	7.0	7.0-8.0	7.9
215/45 R16	90V	BL XL	600	213	7.0	7.0-8.0	7.9

- 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

TAMAÑOS Y ESPECIFICACIONES

RIN 17* [13 medidas] ▼							
Medida	Carga / Velocidad	Costado	Diámetro Total (mm)	Ancho Total (mm)	Ancho del Rin (plg)	Ancho Aprobado del Rin (plg)	Profundidad (mm)
205/55 R17	95V	BL XL	658	214	6.5	5.5-7.5	8.5
215/55 R17	94W	BL	668	223	7.0	6.0-7.5	8.1
225/55 R17	97V	BL	680	233	7.0	6.0-8.0	8.2
225/55 R17	97W	BL	680	233	7.0	6.0-8.0	8.2
205/50 R17	89V	BL	638	214	6.5	5.5-7.5	7.8
205/50 R17	93W	BL XL	638	214	6.5	5.5-7.5	7.8
215/50 R17	95V	BL XL	648	226	7.0	6.0-7.5	8.5
225/50 R17	98V	BL XL	658	233	7.0	6.0-8.0	8.6
205/45 R17	88V	BL XL	616	206	7.0	6.5-7.5	8.2
225/45 R17	91W	BL	634	225	7.5	7.0-8.5	7.9
225/45 R17	94V	BL XL	634	225	7.5	7.0-8.5	7.9
235/45 R17	94V	BL	644	236	8.0	7.5-9.0	8.3
215/40 R17	87V	BL XL	604	218	7.5	7.0-8.5	8.2

RIN 18* [1 medida] ▼							
Medida	Carga / Velocidad	Costado	Diámetro Total (mm)	Ancho Total (mm)	Ancho del Rin (plg)	Ancho Aprobado del Rin (plg)	Profundidad (mm)
225/60 R18	100W	BL	727	228	6.5	6.0-8.0	7.9

- 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