

NEUMÁTICO PARA CAMIONETAS DE CALLE/DEPORTIVAS PARA TODAS LAS TEMPORADAS

El Proxes ST III es el equilibrio perfecto de aspecto dinámico y rendimiento deportivo para camionetas y SUV. Con una banda de rodadura más ancha y un compuesto de la banda de rodadura a base de sílice, el Proxes ST III frena hasta 6 pies antes en condiciones mojadas* a la vez que proporciona una gran maniobrabilidad excelente, un excelente rendimiento en todas las temporadas, un desgaste constante y una marcha suave y silenciosa, ahora respaldada por una garantía de 40,000 millas.**

GARANTÍA DE MILLAJE**

40,000 millas

MODELOS POPULARES

BMW X3
 Cadillac Escalade
 Chevrolet Tahoe
 Infiniti QX60
 Lexus LX
 Range Rover Sport

UTQG

500 A A



DISEÑO DE BANDA DE RODADURA DIRECCIONAL DINÁMICO PARA TODAS LAS TEMPORADAS

- Proporciona un buen equilibrio entre tracción en mojado, maniobrabilidad en seco y aspecto basado en el rendimiento.

RANURAS CON FORMAS DE RAYOS

- Permite una mejor evacuación del agua, lo que resulta en un mejor rendimiento en mojado.

CONOS CON PUNTA DE FLECHA

- Proporciona una mayor rigidez del bloque de la banda de rodadura, lo que resulta en una mejor estabilidad de marcha en línea recta.

BLOQUES DE BORDES LATERALES DIRECCIONALES

- Estabiliza los bloques de la banda de rodadura para un mejor rendimiento de frenado y una marcha más silenciosa.

SURCOS DE VARIAS ONDAS

- Minimiza el desgaste irregular para una marcha suave y silenciosa.
- Mejora la tracción en nieve ligera.

* Datos de rendimiento basados en los resultados de pruebas encargadas a terceros. Frenado en mojado basado en las pruebas de Toyo Proxes® ST III™ 275/55R20 y Toyo Proxes® ST III™ 275/55R20, de 60 a 0 mph.

**Visite toyotires.com para obtener más detalles.



ESPECIFICACIONES

DIAM. DE RUEDA	TAMANO DE NEUMÁTICO	CARGA/VELOCIDAD	IDENTIFICACIÓN DE CARGA	PARED LATERAL	CÓDIGO DE PRODUCTO	RANGO DE ANCHO DE RÍN APROBADO (PULG.)	PESO (LBI)	PROFUNDIDAD DE LA BANDA DE RODAJERA (132°)	DIAM. GENERAL (PULG.)**	ANCHO GENERAL (PULG.)**	CARGA MÁX. (LBI)	PRESIÓN MÁXIMA (PSI)	REVOLUCIONES POR MILLA
17	225/65R17	106V	XL	BSW	247080	6.0-(6.5)-8.0	30	10.1	28.5	9.0	2094	50	729
	235/65R17	108V	XL	BSW	247560	6.5-(7.0)-8.5	32	10.1	29.1	9.4	2205	50	715
	255/60R17	110V	XL	BSW	247090	7.0-(7.5)-9.0	35	10.1	29.1	10.2	2337	50	715
	275/55R17	109V	SL	BSW	247520	7.5-(8.5)-9.5	36	10.1	28.9	11.2	2271	51	719
	275/60R17	110V	SL	BSW	247060	7.5-(8.0)-9.5	37	10.1	30.0	11.0	2337	51	692
18	225/55R18	102V	XL	BSW	247580	6.0-(7.0)-8.0	29	10.1	27.8	9.2	1874	50	748
	235/60R18	107V	XL	BSW	247120	6.5-(7.0)-8.5	31	10.1	29.1	9.4	2149	50	714
	235/65R18	110V	XL	BSW	247510	6.5-(7.0)-8.5	35	10.1	30.0	9.4	2337	50	692
	245/60R18	105V	SL	BSW	247530	(7.0) -8.5	32	10.1	29.6	9.8	2039	51	703
	255/55R18	109V	XL	BSW	247570	7.0-(8.0)-9.0	33	10.1	29.0	10.4	2271	50	716
	255/60R18	112V	XL	BSW	247150	7.0(7.5)-9.0	36	10.1	30.0	10.2	2469	50	692
	265/60R18	114V	XL	BSW	247160	7.5-(8.0)-9.5	36	10.1	30.5	10.7	2601	50	681
	285/60R18	120V	XL	BSW	247590	8.0-(8.5)-10.0	41	10.2	31.5	11.5	3086	50	660
19	295/45R18	112V	XL	BSW	247180	9.5-(10.0)-11.0	35	10.1	28.5	11.7	2469	50	730
	235/55R19	105V	XL	BSW	247190	6.5-(7.5)-8.5	32	10.1	29.2	9.6	2039	50	712
	255/50R19	107V	XL	BSW	247200	7.0-(8.0)-9.0	34	10.1	29.1	10.4	2149	50	714
20	255/55R19	111V	XL	BSW	247210	7.0-(8.0)-9.0	36	10.1	30.0	10.4	2403	50	692
	235/55R20	105V	XL	BSW	247220	6.5-(7.5)-8.5	34	10.1	30.2	9.6	2039	50	689
	245/50R20	102V	SL	BSW	247010	7.0-(7.5)-8.5	32	10.1	29.7	10.0	1874	51	700
	255/45R20	105V	XL	BSW	247230	8.0-(8.5)-9.5	33	10.1	29.1	10.0	2039	50	715
	255/50R20	109V	XL	BSW	247240	7.0-(8.0)-9.0	34	10.1	30.1	10.4	2271	50	691
	265/45R20	108V	XL	BSW	247250	8.5-(9.0)-10.0	34	10.1	29.4	10.5	2205	50	707
	265/50R20	111V	XL	BSW	247260	7.5-(8.5)-9.5	37	10.1	30.5	10.9	2403	50	682
	275/40R20	106W	XL	BSW	247020	9.0-(9.5)-11.0	33	10.1	28.7	10.9	2094	50	725
	275/45R20	110V	XL	BSW	247600	8.5-(9.0)-10.5	35	10.1	29.8	10.7	2337	50	698
	275/50R20	113W	XL	BSW	247620	7.5-(8.5)-9.5	40	10.1	30.9	11.2	2535	50	673
	275/55R20	117V	XL	BSW	247500	7.5-(8.5)-9.5	41	10.1	31.9	11.2	2833	50	651
	285/50R20	116V	XL	BSW	247280	8.0-(9.0)-10.0	41	10.1	31.3	11.7	2756	50	665
	295/40R20	110V	XL	BSW	247290	10.0-(10.5)-11.5	37	10.1	29.3	11.9	2337	50	709
	295/45R20	114V	XL	BSW	247300	9.5-(10.0)-11.0	38	10.1	30.5	11.7	2601	50	682
	305/50R20	120V	XL	BSW	247310	8.5-(9.5)-11.0	44	10.3	32.0	12.4	3086	50	648
21	315/35R20	110W	XL	BSW	247320	10.5-(11.0)-12.5	37	10.1	28.7	12.6	2337	50	725
	275/50R21	113V	XL	BSW	247640	7.5-(8.5)-9.5	41	10.1	31.9	11.2	2535	50	652
22	295/35R21	107W	XL	BSW	247650	10.0-(10.5)-11.5	36	10.1	29.1	11.9	2149	50	714
	265/35R22	102W	XL	BSW	247550	9.0-(9.5)-10.5	34	10.1	29.3	10.7	1874	50	708
	265/40R22	106W	XL	BSW	247340	9.0-(9.5)-10.5	37	10.1	30.4	10.7	2094	50	684
	275/40R22	108W	XL	BSW	247660	9.0-(9.5)-11.0	37	10.1	30.7	10.9	2205	50	677
	285/35R22	106W	XL	BSW	247350	9.5-(10.0)-11.0	38	10.1	29.9	11.4	2094	50	695
	285/40R22	110V	XL	BSW	247360	9.5-(10.0)-11.0	42	10.1	31.0	11.4	2337	50	670
	285/45R22	114V	XL	BSW	247370	9.0-(9.5)-10.5	41	10.1	32.1	11.2	2601	50	647
	295/30R22	103W	XL	BSW	247380	10.0-(10.5)-11.0	35	10.1	29.0	11.9	1929	50	716
	295/35R22	108W	XL	BSW	247390	10.0-(10.5)-11.5	40	10.1	30.1	11.9	2205	50	690
	305/40R22	114V	XL	BSW	247400	10.0-(11.0)-12.0	44	10.1	31.6	12.3	2601	50	657
	305/45R22	118V	XL	BSW	247610	9.5-(10.0)-11.5	46	10.1	32.8	11.9	2910	50	633
	335/25R22	105W	XL	BSW	247420	11.5-(12.0)-12.5	38	10.2	28.6	13.5	2039	50	726
24	285/35R24	108W	XL	BSW	247460	9.5-(10.0)-11.0	41	10.1	31.9	11.4	2205	50	651
	285/40R24	112V	XL	BSW	247430	9.5-(10.0)-11.0	44	10.1	33.0	11.4	2469	50	630
	295/30R24	104W	XL	BSW	247440	10.0-(10.5)-11.0	38	10.1	31.0	11.9	1984	50	670
	305/35R24	112W	XL	BSW	247450	10.0-(11.0)-12.0	45	10.1	32.4	12.3	2469	50	640

LT / SUV / CUV / FURGONETA COMERCIAL

LT

Velocidad nominal "V" = 149 mph, "W" = 168 mph, "SL" = Carga estándar, "XL" = Carga extra, "BSW" = Pared lateral negra. El texto en negrita indica el ancho de rín. **Dimensiones de inflado.

Para obtener la información más reciente sobre los neumáticos, visite toyotires.com.

TOYO TIRES