

WEST LAKE
PERFORMANCE TYRES

WEST LAKE
PERFORMANCE TYRES

WEST LAKE
PERFORMANCE TYRES

WEST LAKE
PERFORMANCE TYRES

AUTO / ALTO DESEMPEÑO

SPORT RS

Tamaño	Índice de Servicio	Estándar de Llanta	Ancho de Sección (mm)	Diámetro Total (mm)	Max. Carga (kg)	Max. Presión de Aire (kpa)	UTQG
195/50R15	82V	6.0J	201	577	475	300	240 AA A
205/50R15	86V	6.5J	214	587	530	350	240 AA A
205/45ZR16 XL	87W	7.0J	206	590	545	350	240 AA A
225/50R16 XL	96W	7.0J	233	632	710	350	240 AA A
245/40ZR17 XL	95W	8.5J	248	628	690	350	240 AA A
215/45ZR17	87W	7.0J	213	626	545	300	240 AA A
225/45ZR17 XL	94W	7.5J	225	634	670	350	240 AA A
235/45ZR17 XL	97W	8.0J	236	644	730	350	240 AA A
265/35ZR18 XL	97W	9.5J	271	643	730	350	240 AA A
285/35ZR18 XL	101W	10.0J	290	657	825	350	240 AA A
225/40ZR18 XL	92W	8.0J	230	637	630	350	240 AA A
235/40ZR18 XL	95W	8.5J	241	645	690	350	240 AA A
* 275/30ZR19 XL	96W	9.5J	278	649	710	350	240 AA A
* 235/35ZR19 XL	91W	8.5J	241	647	615	350	240 AA A
* 285/35ZR19 XL	103W	10.0J	290	683	875	350	240 AA A
285/35ZR20 XL	104W	10.0J	290	708	900	350	240 AA A
* 255/40ZR20 XL	101W	9.0J	260	712	825	350	240 AA A

* Disponible en Q1 2017

M+S

TAMAÑO DE LLANTA	15 - 20
SERIES	35 - 50
CLASIFICACIÓN DE VELOCIDAD	V - W



Deporte



Freno



Sílice



Asimétrico

Beneficios y Características

Neumático con diseño especial y componentes basado en las experiencias de competencia.

Diseño de banda asimétrico con bloques de patrones grandes y compuesto especial ofrece una superior capacidad estrechada.

Segmento central continuo genera un mejor agarre en condiciones secas y mejora la estabilidad a alta velocidad.