

EFFICIENTGRIP

Óptimo rendimiento y ahorro de combustible reduciendo el impacto al medio ambiente.



BENEFICIOS

Menor consumo de combustible.
Compuesto de piso que reduce la fricción con el pavimento.

Menor distancia de frenado.
Máxima seguridad gracias a los profundos surcos de la llanta y los compuestos de piso.

Manejo silencioso.
Inigualable diseño de piso que reduce el ruido generado por las irregularidades del camino.



Ahorro de combustible



Agarre/Frenado



Tracción en piso mojado



Garantía de fábrica 5 años



FUEL SAVING TREAD COMPOUND

Medida	Índice de Carga/ Rango de Velocidad	Capacidad de carga	Costado	Tracción	Temperatura	Treadwear	Profundidad de Piso (mm)	Ancho de Sección (mm)	Díámetro Total (mm)	Ancho de Rin Recomendado (pulg.)	Carga Máxima por Llanta (kg)	ROF
185/60R14	82H	SL	NG	A	A	340	7.9	189	578	5.0 - 6.5	475	
185/65R14	86H	SL	NG	A	A	340	7.9	188	597	5.0 - 6.5	530	
185/55R15	82H	SL	NG	A	A	340	7.9	194	585	5.0 - 6.5	475	
185/65R15	88H	SL	NG	A	A	340	7.9	188	623	5.0 - 6.5	560	
195/50R15	82V	SL	NG	A	A	340	7.9	201	577	5.5 - 7.0	475	
195/55R15	85H	SL	NG	A	A	340	7.9	201	595	5.5 - 7.0	510	
195/60R15	88H	SL	NG	A	A	340	7.9	201	615	5.5 - 7.0	560	
195/65R15	91V	SL	NG	A	A	340	7.9	201	635	5.5 - 7.0	615	
205/60R15	91H	SL	NG	A	A	340	8.7	209	628	5.5 - 7.5	615	
195/60R16	89H	SL	NG	A	A	340	7.9	201	641	5.5 - 7.0	580	
205/55R16	91H	SL	NG	A	A	340	7.9	214	633	5.5 - 7.5	615	
205/55R16	91W	SL	NG	A	A	340	7.9	214	633	5.5 - 7.5	615	•
205/60R16	92W	SL	NG	A	A	340	7.9	209	653	5.5 - 7.5	630	•
215/55R16	93H	SL	NG	A	A	340	8.7	227	643	6.0 - 7.5	650	
215/55R16	93V	SL	NG	A	A	340	8.7	227	643	6.0 - 7.5	650	
215/60R16	95H	SL	NG	A	A	340	7.9	221	663	6.0 - 7.5	690	

Medida	Índice de Carga/ Rango de Velocidad	Capacidad de carga	Costado	Tracción	Temperatura	Treadwear	Profundidad de Piso (mm)	Ancho de Sección (mm)	Díámetro Total (mm)	Ancho de Rin Recomendado (pulg.)	Carga Máxima por Llanta (kg)	ROF
225/50R16	92W	SL	NG	A	A	240	8.7	234	633	6.0 - 8.0	630	
225/55R16	95W	SL	NG	A	A	240	8.7	234	656	6.0 - 8.0	690	
225/60R16	102H	XL	NG	A	A	340	8.7	229	676	6.0 - 8.0	850	
205/45R17	88W	XL	NG	A	A	370	7.9	206	618	6.5 - 7.5	560	
205/50R17	89Y	SL	NG	A	A	340	7.9	214	638	5.5 - 7.5	580	•
205/50R17	93H	XL	NG	A	A	340	7.9	214	638	5.5 - 7.5	650	
215/40R17	87V	XL	NG	A	A	340	8.7	218	604	7.0 - 8.5	545	
215/40R17	87W	XL	NG	A	A	340	8.7	218	604	7.0 - 8.5	545	
215/50R17	95W	XL	NG	A	A	340	8.7	227	648	6.0 - 7.5	690	
215/55R17	94W	SL	NG	A	A	340	7.9	227	669	6.0 - 7.5	670	
225/45R17	94Y	XL	NG	A	A	240	8.7	227	635	7.0 - 8.5	670	
235/45R17	94W	SL	NG	A	A	340	8.7	237	646	7.5 - 9.0	670	
235/50R17	96W	SL	NG	A	A	340	7.9	247	669	6.5 - 8.5	710	
235/55R17	99Y	SL	NG	A	A	340	8.7	247	691	6.5 - 8.5	775	
235/60R17	102V	SL	NG	A	A	340	8.7	242	714	6.5 - 8.5	850	
245/40R17	95Y	XL	NG	A	A	240	8.7	249	628	8.0 - 9.5	690	
245/45R17	95W	SL	NG	A	A	340	8.7	244	653	7.5 - 9.0	690	
225/45R18	91W	SL	NG	A	A	340	8.7	227	658	7.0 - 8.5	615	•
225/45R18	91Y	SL	NG	A	A	340	8.7	227	658	7.0 - 8.5	615	•
235/55R18	104Y	XL	NG	A	A	340	8.7	247	717	6.5 - 8.5	900	
245/45R18	100Y	XL	NG	A	A	340	8.7	244	679	7.5 - 9.0	800	
245/50R18	100W	SL	NG	A	A	340	7.9	254	704	7.0 - 8.5	800	•
255/40R18	95V	SL	NG	A	A	340	8.7	260	661	8.5 - 10.0	690	•
255/45R18	99Y	SL	NG	A	A	340	8.7	254	689	8.0 - 9.5	775	
235/45R19	95V	SL	NG	A	A	340	8.7	237	696	7.5 - 9.0	690	•
245/45R19	102Y	XL	NG	A	A	340	7.9	244	704	7.5 - 9.0	850	•
255/40R19	100Y	XL	NG	A	A	340	8.7	260	686	8.5 - 10.0	800	•
255/50R19	103Y	SL	NG	A	A	340	8.7	265	740	7.0 - 9.0	875	•
275/40R19	101Y	SL	NG	A	A	340	8.7	277	704	9.0 - 11.0	825	•
255/45R20	101Y	SL	NG	A	A	340	7.9	254	740	8.0 - 9.5	825	•
285/40R20	104Y	SL	NG	A	A	340	8.7	290	737	9.5 - 11.0	900	•