

# SU ESPECIALISTA EN SUV Y 4X4

**ANYWHERE**  
IS **POSSIBLE**



**GAMA DE PRODUCTOS**  
VERANO / INVIERNO / ALL-SEASON



**GENERAL TIRE**

DESDE 1915.  
GENERAL TIRE. UNA MARCA DE CONTINENTAL.

[WWW.GENERALTIRE.ES](http://WWW.GENERALTIRE.ES)



# ANYWHERE IS POSSIBLE





# GENERAL TIRE

## MÁS DE 100 AÑOS DE AVENTURAS

### Tu especialista en SUV y 4x4

Tanto si se conduce por carreteras como por caminos, General Tire ofrece a los conductores neumáticos para SUV y 4x4 robustos y duraderos para cualquier aplicación. Esta es una de las características fundamentales de General Tire, fiel a su gran legado americano.

Con más de 100 años de experiencia en el sector del neumático y como parte del Grupo Continental, fabricante alemán líder de neumáticos, General Tire ofrece productos en los que puedes confiar. ¡No importa los desafíos que ofrezca el terreno!





# MÁS DE 100 AÑOS DE AVENTURA



**29 DE SEPTIEMBRE DE 1915**  
William F. O'Neil, "W.O." y Winfred E. Fouse fundaron General Tire and Rubber Company en Akron (Ohio).

**1928** General Tire desarrolló protectores de caucho para los neumáticos de camión.



**1940** Logo.

**1944** GT empezó a fabricar desde su 2ª planta en EE.UU., en Waco (Texas). La producción acabó en 1986.



**1960** Patente de una nueva combinación de materiales para compuesto.

**1915**

**1920**



**1920** Logo.



**1920** Creación de la sede central.

**1930**

**1930** Primera filial internacional, en México.



**1930** Producción de Nylon y tejidos.

**1950**



**1943** Anuncio de General Tire: Longer Mileage.

**1960**



**1960** Logo.





**1969** Anuncio de General Tire: Sidewinder.



**30 DE OCTUBRE DE 1987**  
Continental Tire North America, Inc. ultima la adquisición de General Tire, Inc.



**29 DE SEPTIEMBRE DE 2015**  
100º aniversario de General Tire.



**1970** Eslogan de General Tire: "Antes o después, tendrá General".



**1973** General Tire inaugura su 6ª planta, equipada para la fabricación de neumáticos radiales completos en Mt. Vernon (Illinois).



**2007** Presentación de un nuevo logo que representa a la marca para las divisiones de turismos y furgonetas ligeras y de neumáticos para vehículo comercial.



**2019/2020**  
General Tire - Socio Oficial de NASCAR Whelen Euro Series.



# GAMA TODAS LAS ESTACIONES TODOS LOS TERRENOS

# COMPLETA DE GT

GRABBER X<sup>3</sup>



20% 80%



PÁG. 8

GRABBER AT<sup>3</sup>



50% 50%



PÁG. 10

GRABBER HTS<sup>60</sup>



80% 20%



PÁG. 14

carretera

off-road





### GRABBER GT PLUS



100%

0%



PÁG. 16

### GRABBER A/S 365



100%

0%



PÁG. 18

### SNOW GRABBER PLUS



100%

0%



PÁG. 20



# GRABBER X<sup>3</sup>

## CONQUISTA EL TERRENO

**Diseñado para SUV, pick-ups y vehículos off-road.**

Este neumático para barro destaca por sus extraordinarias prestaciones off-road y su buen comportamiento en carretera.



► **Prestaciones EXTREMAS en BARRO gracias al desarrollo específico de su banda de rodadura.**

Disfruta de maniobras off-road extremas gracias a su dibujo agresivo y abierto que proporciona una gran tracción en barro, arena y grava. Los canales de evacuación aseguran una rápida y eficiente capacidad de autolimpieza.

► **Prestaciones EXTREMAS en TIERRA con excelente agarre.**

Experiencia superior en terrenos con tierra suelta gracias a los chaflanes en los bloques y canales de tracción, que proporcionan bordes de agarre adicionales y abren el dibujo. Topes rígidos que protegen el fondo del canal y minimizan las perforaciones para optimizar la duración de la banda.

► **Prestaciones EXTREMAS en ROCA con extraordinaria resistencia a los cortes.**

Conquista con fiabilidad: bordes de agarre con multiángulos que ofrecen un buen agarre en todas las direcciones y grandes tacos en los flancos y una deflación de los nervios que protegen la estructura del neumático. Experto del off-road extremo con un excelente agarre y gran protección del flanco.



Código de velocidad	Dimensión	Llanta	Serie
Q	205 - 305 mm	15" - 20"	55 - 85





Llanta	Dimensión <sup>1)</sup>	Anchura permitida de llanta (en pulgadas)	Dimensiones del neumático. Valor máx. estándar en funcionamiento		Circunferencia de rodadura + 1.5% - 2.5% (mm)
			Anchura (mm)	Diámetro exterior (mm)	
15"	LT215/75 R 15 106/103Q LRD	5.5 - 7.0	229	723	2148
	LT235/75 R 15 110/107Q LRD	6.0 - 7.0	249	753	2239
	30 X 9.50 R 15LT 104Q LRC	6.5 - 8.5	260	771	2291
	31 X 10.50 R 15LT 109Q LRC	7.0 - 9.0	289	797	2366
	33 X 10.50 R 15LT 114Q LRC SRL <sup>5)</sup>	7.0 - 9.0	289	850	2521
	33 X 12.50 R 15LT 108Q LRC	8.5 - 11.0	343	850	2521
	35 X 12.50 R 15LT 113Q LRC	8.5 - 11.0	343	903	2675
16"	LT235/85 R 16 120/116Q LRE	6.0 - 7.5	249	828	2460
	205 R 16C 110/108Q LRD	5.5 - 6.5	216	750	2230
	LT225/75 R 16 115/112Q LRE	6.0 - 7.0	236	764	2273
	LT245/75 R 16 120/116Q LRE	6.5 - 8.0	263	795	2363
	LT265/75 R 16 119/116Q LRD	7.0 - 8.0	283	826	2454
	LT265/75 R 16 112/109Q LRC SRL <sup>5)</sup>	7.0 - 8.0	283	826	2454
	LT285/75 R 16 116/113Q LRC	7.5 - 9.0	303	858	2545
17"	LT265/70 R 16 121/118Q LRE	7.0 - 8.5	288	800	2376
	LT255/75 R 17 111/108Q LRC	6.5 - 8.5	270	836	2485
	LT245/70 R 17 119/116Q LRE	6.5 - 8.0	263	796	2369
	LT265/70 R 17 121/118Q LRE	7.0 - 8.5	288	826	2454
	LT265/70 R 17 121/118Q LRE SRL <sup>5)</sup>	7.0 - 8.5	288	826	2454
	LT285/70 R 17 121/118Q LRE	7.5 - 9.0	310	854	2539
	LT285/70 R 17 121/118Q LRE SRL <sup>5)</sup>	7.5 - 9.0	310	854	2539
	LT295/70 R 17 121/118Q LRE	7.5 - 10.0	317	868	2582
	LT295/70 R 17 121/118Q LRE SRL <sup>5)</sup>	7.5 - 10.0	317	868	2582
	33 X 12.50 R 17LT 114Q LRD	8.5 - 11.0	343	848	2521
	33 X 12.50 R 17LT 114Q LRD SRL <sup>5)</sup>	8.5 - 11.0	343	848	2521
	35 X 12.50 R 17LT 121Q LRE	8.5 - 11.0	343	901	2675
	35 X 12.50 R 17LT 121Q LRE SRL <sup>5)</sup>	8.5 - 11.0	343	901	2675
	37 X 12.50 R 17LT 116Q LRC	8.5 - 11.0	343	954	2830
LT265/65 R 17 120/117Q LRE	7.5 - 9.5	288	796	2369	
18"	33 X 12.50 R 18LT 118Q LRE	8.5 - 11.0	343	847	2521
	33 X 12.50 R 18LT 118Q LRE SRL <sup>5)</sup>	8.5 - 11.0	343	847	2521
	LT265/65 R 18 117/114Q LRD	7.5 - 9.5	288	821	2369
	LT265/60 R 18 119/116Q LRE	7.5 - 9.5	288	793	2366
19"	255/55 R 19 111Q XL <sup>4)</sup>	7.0 - 9.0	276	775	2327
20"	LT305/55 R 20 121/118Q LRE SRL <sup>5)</sup>	8.5 - 11.0	335	864	2576
	33 X 12.50 R 20LT 114Q LRE	8.5 - 11.0	343	845	2521
	35 X 12.50 R 20LT 121Q LRE	8.5 - 11.0	343	898	2675
	35 X 12.50 R 20LT 121Q LRE SRL <sup>5)</sup>	8.5 - 11.0	343	898	2675

<sup>1)</sup> Todas las dimensiones con protección de llanta (FR)

<sup>2)</sup> Todas las dimensiones con marcaje POR (Professional Off-Road)

<sup>3)</sup> Los neumáticos POR están excluidos de la regulación de la etiqueta europea

<sup>4)</sup> Construcción con 2 capas

<sup>5)</sup> SRL = Smooth Red Letter



## UNIQUE RED LETTER VULCANETTE PRODUCTION TYRES

Las dimensiones seleccionadas están disponibles con letras rojas = Smooth Red Letter (SRL).



# GRABBER AT<sup>3</sup>


## PARA CUALQUIER AVENTURA



### Diseñado para SUV, pick-ups y vehículos off-road.

El neumático todo terreno desarrollado para cubrir las necesidades de SUV, pick-ups y vehículos off-road para quienes buscan una combinación excepcional de capacidad off-road y fiabilidad en carretera.



M+S 



#### ► Experimenta una tracción excepcional.

Nervios de tracción y laminillas multianguladas que ofrecen una excepcional tracción en terrenos sueltos, gracias a los bordes de agarre que se entrelazan con las superficies off-road. Los hombros abiertos de la banda de rodadura aseguran una eficiente autolimpieza para conseguir una tracción adicional en barro.

#### ► Conduce por caminos con confianza.

Su robusto compuesto facilita una excelente resistencia a cortes y rasguños. Existen bloques reforzados en la banda de rodadura que reducen su deformación. Esto mejora la resistencia de la banda de rodadura en terrenos complicados, incluso en un par elevado, y ofrecen estabilidad en todas las condiciones de carga aprobadas. Alta resistencia de los cinturones de acero que aseguran la estabilidad y fiabilidad en la huella.

#### ► Disfruta del máximo confort.

La geometría uniforme de bloque con baja rigidez permite una distribución equilibrada del material y la orientación optimizada del bloque de la banda de rodadura brinda una interacción fluida con la superficie, reduciendo la tensión en el cinturón. Esto proporciona en toda la gama de neumáticos todo terreno una conducción cómoda y agradable.

TRACGEN  
**TCG**  
TECHNOLOGY

DURAGEN  
**DG**  
TECHNOLOGY

COMFORT BALANCE  
**CB**  
TECHNOLOGY



Código de velocidad	Dimensión	Llanta	Serie
S / T / H / V	195 - 315 mm	15" - 22"	40 - 85





Llanta	Dimensión <sup>1)</sup>	Anchura permitida de llanta (en pulgadas)	Dimensiones del neumático. Valor máx. estándar en funcionamiento		Circunferencia de rodadura + 1.5% - 2.5% (mm)				
			Anchura (mm)	Diámetro exterior (mm)					

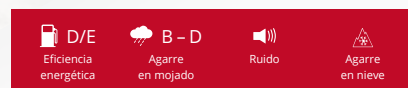
### GRABBER AT<sup>3</sup>

15"	195/80 R 15 96T	5.0 - 6.5	204	705	2114	E	D	72/B	✓	
	LT215/80 R 15 112/109S LRE	5.5 - 7.0	229	745	2215	E	B	75/B	✓	
	205/75 R 15 97T	5.0 - 7.0	211	701	2101	E	D	72/B	✓	
	215/75 R 15 100T	5.0 - 7.0	225	715	2144	E	D	72/B	✓	
	225/75 R 15 102T	6.0 - 7.5	232	733	2193	E	D	72/B	✓	
	LT235/75 R 15 110/107S LRD OWL	6.0 - 7.0	249	753	2239	E	B	75/B	✓	
	LT245/75 R 15 113/110S LRD	6.5 - 7.5	263	769	2288	E	B	75/B	✓	
	205/70 R 15 96T	5.0 - 7.0	217	681	2040	E	D	72/B	✓	
	205/70 R 15C 106/104S LRD	5.5 - 6.5	217	681	2027	E	B	75/B	✓	
	225/70 R 15 100T	6.0 - 7.5	237	709	2126	E	D	72/B	✓	
	255/70 R 15 112T XL	6.5 - 8.5	270	753	2254	D	C	73/B	✓	
	265/70 R 15 112T	7.0 - 9.0	283	767	2297	D	C	73/B	✓	
	31 X 10.50 R 15LT 109S LRC OWL	7.0 - 9.0	289	797	2366	E	B	75/B	✓	
	16"	LT235/85 R 16 120/116S LRE OWL	6.0 - 7.5	249	828	2460	D	B	75/B	✓
		205 R 16C 110/108S LRD	5.5 - 6.5	216	750	2230	E	B	75/B	✓
205/80 R 16 104T XL		5.0 - 7.0	211	748	2239	D	D	72/B	✓	
225/75 R 16 108H XL		6.0 - 7.0	232	758	2254	D	D	72/B	✓	
LT225/75 R 16 115/112S LRE OWL		6.0 - 7.0	236	764	2273	E	B	75/B	✓	
LT245/75 R 16 120/116S LRE OWL		6.5 - 8.0	263	795	2363	D	B	75/B	✓	
215/70 R 16 100T		5.5 - 7.0	230	720	2159	E	D	72/B	✓	
225/70 R 16 103T		6.0 - 7.5	237	734	2202	E	D	72/B	✓	
LT235/70 R 16 110/107S LRD OWL		6.0 - 7.5	254	756	2248	E	B	75/B	✓	
245/70 R 16 111H XL		6.5 - 8.0	258	764	2288	D	C	72/B	✓	
LT245/70 R 16 113/110S LRD OWL		6.5 - 7.5	263	770	2291	E	B	75/B	✓	
LT255/70 R 16 120/117S LRE OWL		6.5 - 8.0	276	784	2333	E	B	75/B	✓	
265/70 R 16 112H		7.0 - 9.0	283	792	2373	D	C	73/B	✓	
LT265/70 R 16 121/118S LRE OWL		7.0 - 8.5	288	800	2376	D	B	75/B	✓	
LT215/65 R 16 103/100S LRD		6.0 - 7.0	234	704	2097	E	B	75/B	✓	
255/65 R 16 109H		7.0 - 9.0	270	752	2251	D	C	73/B	✓	
235/60 R 16 100H		6.5 - 8.5	250	700	2098	E	C	72/B	✓	
235/65 R 16 C 121/119R		6.5 - 8.5	150	724	2172	D	B	75/B	✓	
17"		225/70 R 17 108T XL	6.0 - 7.5	237	760	2281	D	D	72/B	✓
		LT225/70 R 17 115/112S LRE	6.0 - 7.5	242	766	2285	E	B	75/B	✓
	235/70 R 17 111H XL	6.0 - 8.0	250	776	2324	D	C	72/B	✓	
	245/70 R 17 114T XL	6.5 - 8.0	258	790	2367	D	C	72/B	✓	
	265/70 R 17 115T	7.0 - 9.0	283	818	2452	D	C	73/B	✓	
	LT265/70 R 17 121/118S LRE OWL	7.0 - 8.5	283	826	2454	E	B	75/B	✓	
	LT285/70 R 17 116/113S LRC	7.5 - 9.0	310	854	2539	D	B	75/B	✓	
	225/65 R 17 102H	6.0 - 8.0	237	736	2208	E	D	72/B	✓	
	235/65 R 17 108H XL	6.5 - 8.5	250	750	2251	D	C	72/B	✓	
	235/65 R 17 108V XL	6.5 - 8.5	250	750	2251	D	C	72/B	✓	
	245/65 R 17 111H XL	7.0 - 8.5	258	762	2288	D	C	72/B	✓	
	LT255/65 R 17 114/110S LRD	7.0 - 9.0	276	784	2333	E	B	75/B	✓	
	265/65 R 17 112H	7.5 - 9.5	283	790	2367	D	C	73/B	✓	
	LT265/65 R 17 120/117S LRE OWL	7.5 - 9.5	288	796	2369	D	B	75/B	✓	
	LT285/65 R17 121/118S LRE	8.0 - 10.0	304	824	2448	D	B	75/B	✓	
	215/60 R 17 96H	6.0 - 7.5	230	700	2105	E	D	72/B	✓	
	235/55 R 17 99H	6.5 - 8.5	255	700	2105	E	C	72/B	✓	
	225/60 R 17 99H	6.0 - 8.0	237	712	2141	D	C	72/B	✓	
	LT315/70 R 17 121/118S LRE OWL	8.0 - 11.0	342	898	2648	D	B	75/B	✓	

<sup>1)</sup> Todas las dimensiones con protección de llanta (FR)





<sup>2)</sup> Todas las dimensiones con marcaje 3PMSF

<sup>3)</sup> Pendiente de confirmación



Más dimensiones en la página siguiente



Llanta	Dimensión <sup>1)</sup>	Anchura permitida de llanta (en pulgadas)	Dimensiones del neumático. Valor máx. estándar en funcionamiento		Circunferencia de rodadura + 1.5% - 2.5% (mm)				
			Anchura (mm)	Diámetro exterior (mm)					

### GRABBER AT<sup>3</sup>

18"	265/65 R 18 114T	7.5 - 9.5	283	815	2443	D	C	73/B	✓
	LT265/65 R 18 117/114S LRD OWL	7.5 - 9.5	288	821	2445	E	B	75/B	✓
	235/60 R 18 107H XL	6.5 - 8.5	250	751	2254	D	C	72/B	✓
	255/60 R 18 112H XL	7.0 - 9.0	270	775	2327	D	C	73/B	✓
	LT255/60 R 18 112/109S LRD	7.0 - 9.0	274	775	2327	E	B	75/B	✓
	265/60 R 18 110H	7.5 - 9.5	283	787	2364	C	C	73/B	✓
	LT265/60 R 18 119/116S LRE	7.5 - 9.5	288	793	2366	E	B	75/B	✓
	285/60 R 18 116H	8.0 - 10.0	304	813	2437	D	C	75/B	✓
	LT285/60 R 18 118/115S LRD	8.0 - 10.0	310	819	2439	E	B	75/B	✓
	225/55 R 18 102V XL	6.5 - 8.0	242	690	2074	D	C	72/B	✓
	235/55 R 18 104H XL	6.5 - 8.5	255	725	2181	D	C	72/B	✓
	255/55 R 18 109H XL	7.0 - 9.0	276	749	2248	D	C	73/B	✓
	225/50 R 18 99V XL	6.0 - 8.0	242	693	2083	tbd <sup>3)</sup>	tbd <sup>3)</sup>	tbd <sup>3)</sup>	✓
	275/65 R 18 116T	7.5 - 9.5	290	829	2486	D	C	73/B	✓
	255/70 R 18 116H XL	7.0 - 8.5	270	804	2410	tbd <sup>3)</sup>	tbd <sup>3)</sup>	tbd <sup>3)</sup>	✓
19"	255/60 R 19 113V XL	7.0 - 9.0	270	801	2406	D	C	73/B	✓
	235/55 R 19 105H XL	6.5 - 8.5	255	751	2260	D	C	72/B	✓
	255/55 R 19 111H XL	7.0 - 9.0	276	775	2327	D	D	73/B	✓
	255/50 R 19 107H XL	7.0 - 9.0	276	749	2254	D	C	73/B	✓
	255/65 R 19 114V XL	7.0 - 9.0	270	829	2486	tbd <sup>3)</sup>	tbd <sup>3)</sup>	tbd <sup>3)</sup>	✓
20"	275/60 R 20 115H	7.5 - 9.5	290	852	2556	E	C	73/B	✓
	255/55 R 20 110H XL	7.0 - 9.0	276	800	2403	D	C	73/B	✓
	275/55 R 20 117H XL	7.5 - 9.5	295	822	2471	D	C	73/B	✓
	265/50 R 20 111V XL	7.5 - 9.5	288	784	2361	D	C	73/B	✓
	305/50 R 20 120T XL	8.5 - 11.0	329	826	2483	D	C	75/B	✓
	275/45 R 20 110H XL	9.0 - 11.0	289	736	2220	D	C	73/B	✓
	275/45 R 20 110V XL	9.0 - 11.0	289	736	2220	D	C	73/B	✓
	275/40 R 20 106H XL	9.0 - 11.0	289	736	2220	E	C	73/B	✓
	275/40 R 20 106V XL	9.0 - 11.0	289	736	2220	D	C	73/B	✓
	285/50 R 20 116H XL	8.0 - 10.0	309	806	2422	D	C	75/B	✓
	255/60 R 20 113H XL	7.0 - 9.0	270	826	2483	tbd <sup>3)</sup>	tbd <sup>3)</sup>	tbd <sup>3)</sup>	✓
21"	275/45 R 21 110V XL	8.5 - 10.5	284	791	2382	D	C	73/B	✓
22"	275/40 R 22 108V XL	9.0 - 11.0	289	787	2376	D	C	73/B	✓
	285/45 R 22 114V XL	9.0 - 10.5	296	825	2486	D	C	75/B	✓
	285/40 R 22 110V XL	9.0 - 11.0	302	797	2400	tbd <sup>3)</sup>	tbd <sup>3)</sup>	tbd <sup>3)</sup>	✓

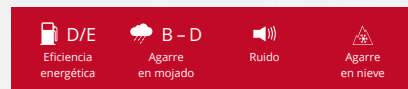
### GRABBER AT<sup>2</sup>

16"	LT265/75 R 16 121/118R (123/120S) LRE	7.0 - 8.0	283	826	2454	D	B	75/B	✓
	LT285/75 R 16 121/118R (122/119S) LRD	7.5 - 9.0	303	858	2545	D	B	75/B	✓

<sup>1)</sup> Todas las dimensiones con protección de llanta (FR)

<sup>2)</sup> Todas las dimensiones con marcaje 3PMSF

<sup>3)</sup> Pendiente de confirmación









# GRABBER HTS<sup>60</sup>

## SINERGIA PERFECTA DE CONFORT, RESISTENCIA Y RENDIMIENTO

Diseñado para crossovers, SUV y pick-ups.

Neumático resistente para carretera con un rendimiento equilibrado y una mayor vida útil.



M+S

80%

20%

carretera

off-road

► **Excelente prestaciones de marcha y agarre excepcional en mojado.**

El avanzado dibujo, con múltiples bloques y laminillas, dota a la banda de un alto número de bordes de agarre, garantizando una conducción excelente y un control sobresaliente, incluso en mojado.

► **Mayor vida útil en terrenos duros.**

Con un compuesto robusto, que ofrece una excelente resistencia a los cortes, el dibujo conserva sus grandes prestaciones incluso en terrenos difíciles.

► **Conducción agradable y cómoda.**

La rodadura amortiguada aísla al vehículo de las perturbaciones de la superficie gracias a su capa de absorción. Los nervios a ambos lados de la banda funcionan como barrera acústica, reduciendo el sonido generado en el centro del dibujo.

► **Alto kilometraje gracias a un desgaste uniforme y una mayor vida útil.**





La tecnología StabiliTread combina una huella plana para una distribución uniforme de la presión con rigidez optimizada del dibujo para minimizar la distorsión causante de desgaste. Con un compuesto adicional de bajo desgaste, la resistencia del neumático frente al desgaste aumenta considerablemente.



Código de velocidad	Dimensión	Llanta	Serie
R / S / T / H / V	235 - 285 mm	16" - 22"	45 - 85





Llanta	Dimensión <sup>1)</sup>	Anchura permitida de llanta (en pulgadas)	Dimensiones del neumático. Valor máx. estándar en funcionamiento		Circunferencia de rodadura + 1.5% - 2.5% (mm)				
			Anchura (mm)	Diámetro exterior (mm)					





### GRABBER HTS<sup>60</sup>

16"	LT245/75 R 16 120/116S LRE OWL	6.5 - 8.0	263	795	2363	D	C	72/B	-
	235/70 R 16 106T	6.0 - 8.0	250	750	2245	D	D	71/B	-
17"	235/70 R 17 111T XL OWL	6.0 - 8.0	250	776	2325	D	D	72/B	-
	245/65 R 17 111T XL OWL	7.0 - 8.5	258	762	2288	D	D	72/B	-
	245/65 R 17 107H	7.0 - 8.5	258	762	2288	D	D	71/B	-
	265/65 R 17 112T OWL	7.5 - 9.5	283	790	2367	D	C	72/B	-
	265/65 R 17 112H	7.5 - 9.5	283	790	2367	D	C	72/B	-
	285/65 R 17 116H	8.0 - 10.0	319	816	2446	D	C	74/B	-
18"	265/70 R 18 116T OWL	7.0 - 9.0	283	843	2528	D	C	72/B	-
	265/65 R 18 114T OWL	7.5 - 9.5	283	815	2443	D	C	72/B	-
	245/60 R 18 105H	7.0 - 8.5	258	763	2291	D	D	71/B	-
	265/60 R 18 110T OWL	7.5 - 9.5	283	787	2364	D	C	72/B	-
	265/60 R 18 110H	7.5 - 9.5	283	787	2364	D	C	72/B	-
19"	255/50 R 19 107H XL	7.0 - 9.0	276	749	2254	D	C	73/B	-
20"	255/50 R 20 109H XL	7.0 - 9.0	276	774	2330	D	C	73/B	-
	235/55 R 20 102H	6.5 - 8.5	255	776	2336	D	C	71/B	-
	255/55 R 20 107H	7.0 - 9.0	276	800	2403	D	C	72/B	-
	275/60 R 20 115S	7.5 - 9.5	290	852	2556	B	D	72/B	-
22"	285/45 R 22 114H XL	9.0 - 10.5	296	825	2486	D	C	75/B	-

### GRABBER HTS

17"	P245/70R17 108S	6.5 - 8.0	258	790	2367	D	C	71/B	-
-----	-----------------	-----------	-----	-----	------	---	---	------	---

<sup>1)</sup> Todas las dimensiones con protección de llanta (FR)

 B/D Eficiencia energética	 C/D Agarre en mojado	 Ruido	 Agarre en nieve
--	---	--	--



# GRABBER GT PLUS

## PRESTACIONES FIABLES PARA TU SUV



### Diseñado para crossovers y SUV.

Nuevo neumático de verano para SUV de uso en carretera diseñado para ofrecer unas prestaciones fiables, robustez, excelente agarre en mojado y un alto kilometraje.



100% **carretera** 0% **off-road**

#### ► Fiabilidad en cualquier terreno

No existen condiciones difíciles de la carretera. Gracias a la estabilidad optimizada del Grabber GT Plus, este neumático cuenta con la robustez que necesita un neumático SUV. Los cinturones de acero proporcionan una resistencia mejorada que te mantendrán seguro incluso a alta velocidad. Debido a las áreas protegidas en el borde del neumático, los bordillos y los obstáculos off-road se evitan de manera efectiva. Esta excepcional robustez hace que cada viaje se convierta en una experiencia agradable.

#### ► Resiste lluvias intensas y carreteras resbaladizas

No existen las malas condiciones meteorológicas. El nuevo compuesto proporciona una excelente tracción en carreteras resbaladizas. Equipado con nervios y laminillas optimizados, garantiza un agarre excepcional en mojado y un rendimiento fiable, incluso en condiciones meteorológicas adversas.

#### ► Siga conduciendo kilómetros y kilómetros

Las distancias inalcanzables no existen. El nuevo dibujo de desgaste optimizado permite una distribución uniforme de la presión para que el neumático proporcione un rendimiento más duradero, kilómetro tras kilómetro. El Grabber GT Plus te llevará a cualquier destino, sin importar los desafíos que puedan surgir durante el trayecto.



Código de velocidad	Dimensión	Llanta	Serie
H / V / W / Y	195 - 305 mm	15" - 23"	30 - 80

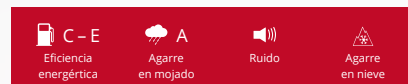




Llanta	Dimensión <sup>1)</sup>	Anchura permitida de llanta (en pulgadas)	Dimensiones del neumático. Valor máx. estándar en funcionamiento		Circunferencia de rodadura + 1.5% - 2.5% (mm)				
			Anchura (mm)	Diámetro exterior (mm)					
15"	195/80 R 15 96H	5.0 - 6.5	204	705	2114				
	205/70 R 15 96H	5.0 - 7.0	217	681	2040	tbd <sup>2)</sup>	tbd <sup>2)</sup>	tbd <sup>2)</sup>	-
16"	205/80 R 16 104T XL	5.0 - 7.0	211	748	2239	E	C	72/2	-
	215/70 R 16 100H	5.5 - 7.0	230	720	2159	C	A	71/B	-
	225/70 R 16 103H	6.0 - 7.5	237	734	2202	C	A	71/B	-
	235/70 R 16 106H	6.0 - 8.0	250	750	2245	C	A	71/B	-
	245/70 R 16 111H XL	6.5 - 8.0	258	764	2288	C	A	72/B	-
	255/70 R 16 111H	6.5 - 8.5	270	778	2330	C	A	72/B	-
	265/70 R 16 112H	7.0 - 9.0	283	792	2373	C	A	72/B	-
	215/65 R 16 98H	6.0 - 7.5	230	698	2092	C	A	71/B	-
	215/65 R 16 102V XL	6.0 - 7.5	230	698	2092	C	A	72/B	-
	255/65 R 16 109H	7.0 - 9.0	270	752	2251	C	A	72/B	-
235/60 R 16 100H	6.5 - 8.5	250	700	2098	C	A	71/B	-	
17"	225/65 R 17 102H	6.0 - 8.0	237	736	2208	C	A	71/B	-
	225/65 R 17 106V XL	6.0 - 8.0	237	736	2208	C	A	72/B	-
	235/65 R 17 108V XL	6.5 - 8.5	250	750	2251	C	A	72/B	-
	245/65 R 17 111V XL	7.0 - 8.5	258	762	2288	C	A	72/B	-
	255/65 R 17 110H	7.0 - 9.0	270	778	2330	C	A	72/B	-
	265/65 R 17 112H	7.5 - 9.5	283	790	2367	C	A	72/B	-
	215/60 R 17 96H	6.0 - 7.5	230	700	2105	C	A	71/B	-
	215/60 R 17 96V	6.0 - 7.5	230	700	2105	C	A	71/B	-
	215/65 R 17 99V	6.0 - 7.5	230	724	2172	C	A	71/B	-
	225/60 R 17 99V	6.0 - 8.0	237	712	2141	C	A	71/B	-
	235/60 R 17 102V	6.5 - 8.5	250	726	2178	C	A	71/B	-
	235/55 R 17 99H	6.5 - 8.5	255	700	2105	C	A	71/B	-
	235/55 R 17 99V	6.5 - 8.5	255	700	2105	C	A	71/B	-
	275/55 R 17 109V	7.5 - 9.5	295	746	2239	C	A	72/B	-
18"	225/60 R 18 100H	6.0 - 8.0	237	737	2217	C	A	71/B	-
	235/60 R 18 103V	6.5 - 8.5	250	751	2254	C	A	71/B	-
	235/60 R 18 107W XL	6.5 - 8.5	250	751	2254	C	A	72/B	-
	255/60 R 18 112V XL	7.0 - 9.0	270	775	2327	C	A	73/B	-
	215/55 R 18 99V XL	6.0 - 7.5	235	703	2114	C	A	72/B	-
	225/55 R 18 98V	6.0 - 8.0	242	715	2150	C	A	71/B	-
	235/55 R 18 100H	6.5 - 8.5	255	725	2181	C	A	71/B	-
	235/55 R 18 100V	6.5 - 8.5	255	725	2181	C	A	71/B	-
	255/55 R 18 109Y XL	7.0 - 9.0	276	749	2248	C	A	73/B	-
	235/50 R 18 97V	6.5 - 8.5	255	703	2114	C	A	71/B	-
	235/50 R 18 101Y XL	7.0 - 8.5	255	703	2114	C	A	72/B	-
	225/55 R 19 99V	6.0 - 8.0	242	741	2230	C	A	71/B	-
	235/45 R 19 99W XL	8.0 - 9.0	245	703	2120	C	A	72/B	-
	235/55 R 19 105V XL	6.5 - 8.5	255	751	2260	C	A	72/B	-
235/55 R 19 105Y XL	6.5 - 8.5	255	751	2260	C	A	72/B	-	
255/55 R 19 111V XL	7.0 - 9.0	276	775	2327	C	A	73/B	-	
255/55 R 19 111Y XL	7.0 - 9.0	276	775	2327	C	A	73/B	-	
235/50 R 19 99V	6.5 - 8.5	255	729	2193	C	A	71/B	-	
255/50 R 19 107Y XL	7.0 - 9.0	276	749	2254	C	A	73/B	-	
265/50 R 19 110Y XL	7.5 - 9.5	288	759	2284	C	A	73/B	-	
275/45 R 19 108Y XL	8.5 - 10.5	284	741	2230	C	A	73/B	-	
285/45 R 19 111W XL	9.0 - 10.5	296	749	2254	C	A	75/B	-	
20"	245/45 R 20 103Y XL	8.0 - 9.0	253	736	2220	C	A	72/B	-
	255/45 R 20 105Y XL	8.0 - 9.5	265	748	2251	C	A	73/B	-
	265/45 R 20 108Y XL	8.5 - 10.0	277	756	2275	C	A	73/B	-
	275/45 R 20 110Y XL	8.5 - 10.5	284	766	2306	C	A	73/B	-
	255/50 R 20 109Y XL	7.0 - 9.0	276	774	2330	C	A	73/B	-
	255/55 R 20 110Y XL	7.0 - 9.0	276	800	2403	C	A	73/B	-
	275/40 R 20 106Y XL	9.0 - 11.0	289	736	2220	C	A	73/B	-
	315/35 R 20 110Y XL	10.5 - 12.5	333	736	2220	C	A	75/B	-
	295/35 R 21 107Y XL	10.0 - 11.5	313	747	2254	C	A	75/B	-
21"	255/40 R 21 102Y XL	8.5 - 10.0	270	745	2248	C	A	73/B	-
	265/40 R 21 105Y XL	9.5 - 10.5	282	753	2272	C	A	73/B	-
	275/45 R 21 110Y XL	9.0 - 10.5	284	791	2382	C	A	73/B	-
	275/45 R 21 110Y XL	9.0 - 10.5	284	791	2382	C	A	73/B	-
22"	275/40 R 22 108Y XL	9.0 - 11.0	289	787	2376	C	A	73/B	-
	285/35 R 23 107Y XL	9.5 - 11.0	302	792	2391	C	A	75/B	-
23"	285/35 R 23 107Y XL	9.5 - 11.0	302	792	2391	C	A	75/B	-
	305/30 R23 105W XL	10.5 - 11.5	326	725	2187	C	A	75/B	-

<sup>1)</sup> Todas las dimensiones con protección de llanta (FR)

<sup>2)</sup> Pendiente de confirmación





# GRABBER A/S 365

## TU PASAPORTE PARA TODAS LAS ESTACIONES



### Diseñado para crossovers, SUV y pick-ups.

Afronta el siguiente kilómetro con confianza. El neumático All Season combina la resistencia específica de los SUV con unas prestaciones fiables en todas las condiciones meteorológicas.



M+S



100%

0%

carretera

off-road

#### ► Preparado para circular rápido por carretera.

El Grabber A/S 365 cuenta con sólidos bloques longitudinales en el hombro y ofrece un alto nivel de agarre que permite reducir las distancias de frenado en carreteras secas.

#### ► Seguro en carreteras mojadas.

Canales extra anchos que evacuan barro y agua de la zona de contacto con el suelo, incrementando la seguridad y la resistencia al aquaplaning.

#### ► Bueno para rodar en nieve.





La tecnología optimizada de las laminillas en la zona central de la banda de rodadura facilita una excelente tracción en condiciones resbaladizas y menores distancias de frenado en nieve y carreteras heladas.



Código de velocidad	Dimensión	Llanta	Serie
H / V	215 - 255 mm	17" - 19"	50 - 65





Llanta	Dimensión <sup>1)</sup>	Anchura permitida de llanta (en pulgadas)	Dimensiones del neumático. Valor máx. estándar en funcionamiento		Circunferencia de rodadura + 1.5% - 2.5% (mm)				
			Anchura (mm)	Diámetro exterior (mm)					
17"	225/65 R 17 102V	6.0 – 8.0	237	736	2208	D	C	72/B	✓
	235/65 R 17 108V XL	6.5 – 8.5	250	750	2251	D	C	72/B	✓
	215/60 R 17 96H	6.0 – 7.5	230	700	2105	E	C	72/B	✓
	235/55 R 17 103V XL	6.5 – 8.5	255	700	2105	C	C	72/B	✓
18"	235/60 R 18 107V XL	6.5 – 8.5	250	751	2254	D	C	72/B	✓
	215/55 R 18 99V XL	6.0 – 7.5	235	703	2114	D	C	72/B	✓
	255/55 R 18 109V XL	7.0 – 9.0	276	749	2248	D	C	73/B	✓
19"	235/55 R 19 105W XL	6.5 – 8.5	255	751	2260	D	C	72/B	✓
	255/50 R 19 107V XL	7.0 – 9.0	276	749	2254	D	C	73/B	✓

<sup>1)</sup> Todas las dimensiones con protección de llanta (FR)

 C – E Eficiencia energética	 C Agarre en mojado	 Ruido	 Agarre en nieve
--	---	--	--





# SNOW GRABBER PLUS

## TU PASAPORTE PARA CUALQUIER AVENTURA EN INVIERNO

Diseñado para crossovers, SUV y pick-ups.

La gama de neumáticos de invierno sin clavos, diseñada específicamente para vehículos SUV/4x4, que te lleva a cualquier lugar, incluso en las peores condiciones invernales.



100% 0%  
carretera off-road

### ► Experimenta una tracción excepcional en invierno.

Los Snow Ridges ayudan a mantener el control sobre carreteras cubiertas de nieve, lo que proporciona un excelente agarre, especialmente en curva. Las paredes dentadas de los canales proporcionan un área de contacto más amplia que logra distancias de frenado más cortas en nieve y, además, ayudan a compensar una caída en el rendimiento por la reducción de la profundidad de dibujo. Garantizada la tracción excepcional en invierno.

### ► Refuerza tu confianza.

El Snow Grabber Plus utiliza un concepto de estructura robusta con contrafuerte de refuerzo de bloque que agrega resistencia y rigidez a los bloques de la banda de rodadura y reduce los daños. Las laminillas entrelazadas disminuyen el retorcimiento y bloquean la deformación, lo que mejora la estabilidad cuando el vehículo está muy cargado. Los cinturones de acero de alta firmeza logran una resistencia a la penetración excepcional y una huella uniforme para una gran estabilidad en los trayectos invernales.

### ► Disfruta de kilometraje extra.

El diseño de patrón optimizado logra una distribución uniforme del material, lo que permite recorrer más kilómetros gracias a un desgaste equilibrado. La rigidez optimizada del dibujo permite una distribución uniforme de la presión, lo que minimiza la distorsión que provoca desgaste. Benefíciate de la mayor duración de la banda de rodadura y disfruta de los kilómetros extra.



Código de velocidad	Dimensión	Llanta	Serie
T / H / V	205 - 275 mm	15" - 20"	40 - 75





Llanta	Dimensión <sup>1)</sup>	Anchura permitida de llanta (en pulgadas)	Dimensiones del neumático. Valor máx. estándar en funcionamiento		Circunferencia de rodadura + 1.5% - 2.5% (mm)				
			Anchura (mm)	Diámetro exterior (mm)					
15"	235/75 R 15 109T XL	6.0 – 8.0	244	747	2236	D	C	72/B	✓
	205/70 R 15 96T	5.0 – 7.0	217	681	2040	D	C	72/B	✓
16"	225/75 R 16 104T	6.0 – 7.5	232	758	2269	E	C	72/B	✓
	215/70 R 16 100H	5.5 – 7.0	230	720	2159	D	C	72/B	✓
	225/70 R 16 103H	6.0 – 7.5	232	734	2202	D	C	72/B	✓
	235/70 R 16 106T	6.0 – 8.0	250	750	2245	D	C	72/B	✓
	245/70 R 16 107T	6.5 – 8.0	258	764	2288	D	C	72/B	✓
	265/70 R 16 112H	7.0 – 9.0	283	792	2373	D	C	73/B	✓
	215/65 R 16 98H	6.0 – 7.5	230	698	2092	D	C	72/B	✓
17"	215/65 R 17 99V	6.0 – 7.5	230	724	2172	C	C	72/B	✓
	225/65 R 17 106H XL	6.0 – 8.0	237	736	2208	D	C	72/B	✓
	235/65 R 17 108H XL	6.5 – 8.5	250	750	2251	D	C	72/B	✓
	215/60 R 17 96H	6.0 – 7.5	230	700	2105	E	C	72/B	✓
	225/60 R 17 103H XL	6.0 – 8.0	237	712	2141	D	C	72/B	✓
	235/60 R 17 106H XL	6.5 – 8.5	245	726	2178	D	C	72/B	✓
	235/55 R 17 103V XL	6.5 – 8.5	255	700	2105	D	C	72/B	✓
18"	225/60 R 18 104V XL	6.0 – 8.0	237	737	2217	C	C	72/B	✓
	215/50 R 18 92V	6.0 – 7.5	235	681	2053	D	C	72/B	✓
	215/55 R 18 99V XL	6.0 – 7.5	235	703	2114	D	C	72/B	✓
	225/50 R 18 99V XL	6.0 – 8.0	242	693	2083	D	C	72/B	✓
	235/60 R 18 107H XL	6.5 – 8.5	250	751	2254	D	C	72/B	✓
	235/60 R 18 107V XL	6.5 – 8.5	250	751	2254	C	C	72/B	✓
	265/60 R 18 114H XL	7.5 – 9.5	283	787	2364	D	C	72/B	✓
	225/55 R 18 102V XL	6.0 – 8.0	242	715	2150	D	C	72/B	✓
	235/55 R 18 104H XL	6.5 – 8.5	255	725	2181	D	C	72/B	✓
	255/55 R 18 109V XL	7.0 – 9.0	276	749	2248	D	C	73/B	✓
	255/55 R 18 109H XL	7.0 – 9.0	276	749	2248	D	C	73/B	✓
19"	235/55 R 19 105V XL	6.5 – 8.5	255	751	2260	D	C	72/B	✓
	255/55 R 19 111V XL	7.0 – 9.0	276	775	2327	D	C	73/B	✓
	235/50 R 19 103V XL	6.5 – 8.5	255	729	2193	D	C	72/B	✓
	255/50 R 19 107V XL	7.0 – 9.0	276	749	2254	D	C	73/B	✓
	225/55 R 19 103V XL	6.0 – 8.0	242	741	2230	D	C	72/B	✓
20"	255/45 R 20 105V XL	8.0 – 9.5	265	748	2251	D	C	73/B	✓
	265/45 R 20 108V XL	8.5 – 10.0	277	756	2275	D	C	73/B	✓
	275/45 R 20 110V XL	8.5 – 10.5	284	766	2306	D	C	73/B	✓
	275/40 R 20 106V XL	9.0 – 11.0	289	736	2220	D	C	73/B	✓

<sup>1)</sup> Todas las dimensiones con protección de llanta (FR)





# TECNOLOGÍAS



Cinturones de acero de alta tensión que proporcionan gran resistencia a las penetraciones, una distribución uniforme de la presión y estabilidad, incluso a alta velocidad.



El VAI (Indicador de Alineación Visual) permite al conductor evitar el desgaste irregular de los neumáticos. Si los marcadores del VAI se desgastan de manera distinta, hay un posible desequilibrado de las ruedas.



El RTM (Monitor de Sustitución del Neumático) proporciona más seguridad al conductor al avisar de la necesidad de reemplazar los neumáticos. Antes de que el dibujo alcance la profundidad mínima, la inscripción cambiará a "REPLACE TIRE".











**GENERAL TIRE**