

GEOLANDAR A/T G015

LA MEZCLA IDEAL ENTRE TECNOLOGÍA Y DESEMPEÑO

El neumático "GEOLANDAR A/T G015" fue desarrollado para dar soporte a aquellos conductores con un estilo de vida activo, ofreciendo un rendimiento superior sobre cualquier superficie y bajo cualquier condición climática. La optimización de la banda de rodadura y la introducción de nuevos compuestos incrementan el desempeño del neumático frente al desgaste, aumentando su rendimiento en tracción para carreteras con condiciones de lluvia o nieve.

EXCELENTE DESEMPEÑO PARA TODA ESTACIÓN.

1 **Bloques amplios**

Proporciona una mayor estabilidad a velocidades de carretera y manejo mejorado con menos ruido.

2 **Ranuras optimizadas**

Ranuras laterales que mejoran la estabilidad y ayudan a prevenir el deslizamiento en las curvas.

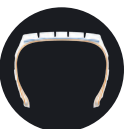
3 **Sipes en 3D**

Reducen el desgaste irregular y proporcionan una mayor zona de contacto y tracción, a lo largo de toda la vida útil de la llanta.



4 **RANURAS PRINCIPALES**

Proporciona una excelente expulsión para combatir el acuaplaneo y ofrecer un mejor frenado sobre piso mojado.



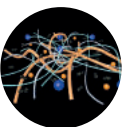
CUBIERTA DE NYLON COMPLETA

Construcción avanzada con una cubierta de nylon completa, que mejora la durabilidad en la banda de rodamiento, mientras que el perfil ancho ofrece una mejor tracción y mayor kilometraje.



HUELLA DE CONTACTO OPTIMIZADA

Permite un mayor contacto con el pavimento, mejorando el agarre y asegurando un desgaste uniforme.



TRIPLE COMPUESTO DE CAUCHO

Combina sílice y aceite de naranja para ofrecer un mayor kilometraje, además proporciona una tracción más fuerte y mayor resistencia al desgaste.

ACTITUD
Off-Road



GEOLANDAR A/T Go15

TABLA DE MEDIDAS

Medida de la llanta	Código	Rango de carga	UTQG	Peso (Kg)	MEDIDA DE RIN		DIMENSIONES INFLADO			SENCILLO		DUAL
					Rin recomendado (pulgadas)	Rin alternativo (pulgadas)	Ancho total (mm)	Diámetro total (mm)	Profundidad de banda (mm)	Radio bajo carga (mm)	Carga Máxima [Kgj] @ Presión Máxima [psij] (en frío)	Carga Máxima [Kgj] @ Presión Máxima [psij] (en frío)
PP235/75R15 108T	01510	XL	600/A/B	15.7	6.5	6.0 - 8.0	231	737	10.3	330	991@50	
P235/70R16 104T	01511	SL	600/A/B	14.7	7.0	6.0 - 8.0	236	737	10.3	333	901@51	
P245/70R16 106T	01512	SL	600/A/B	15.8	7.0	6.5 - 8.0	244	752	10.3	338	951@51	
P245/75R16 109T	01513	SL	600/A/B	17.2	7.0	6.5 - 8.0	246	775	10.3	348	1031@51	
255/65R16 109H	01514						Datos Técnicos no disponibles					
P255/70R16 109T	01515	SL	600/A/B	16.3	7.5	6.5 - 8.5	257	767	10.3	343	1031@51	
P265/70R16 111T	01516	SL	600/A/B	17.8	8.0	7.0 - 9.0	269	780	10.3	348	1091@51	
P265/75R16 114T	01517	SL	600/A/B	18.9	7.5	7.0 - 9.0	269	805	10.3	358	1181@51	
225/65R17 102H	01518	SL	600/A/B	13.5	6.5	6.0 - 8.0	226	724	9.5	330	851@51	
235/65R17 108H	01519	XL	600/A/B	14.9	7.0	6.5 - 8.5	236	739	9.5	335	1001@50	
P235/75R17 108T	01520						Datos Técnicos no disponibles					
P245/65R17 105T	01521	SL	600/A/B	15.8	7.0	7.0 - 8.5	244	752	9.5	340	926@51	
P245/70R17 108T	01522	SL	600/A/B	16.5	7.0	6.5 - 8.0	246	777	10.3	351	1001@51	
P255/70R17 110T	01523						Datos Técnicos no disponibles					
P255/75R17 113T	01524	SL	600/A/B	18.5	7.0	6.5 - 8.5	254	815	10.3	366	1151@51	
P265/65R17 110T	01525	SL	600/A/B	17.1	8.0	7.5 - 9.5	267	780	9.5	351	1061@51	
P265/70R17 113T	01526	SL	600/A/B	18.7	8.0	7.0 - 9.0	269	805	10.3	361	1151@51	
P285/70R17 117T	01527	SL	600/A/B	20.5	8.5	7.5 - 9.5	284	833	10.3	373	1286@51	
235/60R18 107H	01528	XL	600/A/B	15.0	7.0	6.5 - 8.5	236	739	9.5	338	976@50	
255/70R18 113H	01529	SL	600/A/B	18.2	7.5	6.5 - 8.5	262	813	10.3	368	1151@51	
265/60R18 110H	01530	SL	600/A/B	17.3	8.0	7.5 - 9.5	274	775	9.5	353	1061@51	
265/65R18 114H	01531	SL	600/A/B	18.3	8.0	7.5 - 9.5	269	803	9.5	363	1181@51	
265/70R18 116H	01532	SL	600/A/B	19.7	8.0	7.0 - 9.0	272	828	10.3	373	1251@51	
275/65R18 116H	01533	SL	600/A/B	19.5	8.0	7.5 - 9.5	282	813	9.5	368	1251@51	
285/60R18 116H	01580	SL	600/A/B	19.4	8.5	8.0 - 10.0	292	798	10.3	361	1251@51	
275/55R20 117H	01534	XL	600/A/B	18.6	8.5	7.5 - 9.5	282	808	9.5	371	1286@50	
275/60R20 115H	01535	SL	600/A/B	20.2	8.0	7.5 - 9.5	277	841	9.5	384	1216@51	
LT215/75R15 100/97S	01536	C		14.0	6.0	5.5 - 7.0	216	706	12.7	318	801@50	731@50
LT235/75R15 104/101S	01537	C		16.8	6.5	6.0 - 7.0	234	737	13.5	330	901@50	826@50
LT215/85R16 115/112R E	01538						Datos Técnicos no disponibles					
LT315/75R16 127/124R E	01544						Datos Técnicos no disponibles					
LT285/75R17 121/118S E	01550						Datos Técnicos no disponibles					
LT315/70R17 121S	01551	E		27.8	9.5	8.0 - 11.0	315	874	14.3	389	1451@65	1321@65
LT315/70R17 121/118S E	01551						Datos Técnicos no disponibles					
LT265/70R18 124/121R E	01552						Datos Técnicos no disponibles					
LT285/65R18 125/122S E	01555						Datos Técnicos no disponibles					
LT285/75R18 129/126S E	01556						Datos Técnicos no disponibles					
LT295/70R18 129/126S E	01557						Datos Técnicos no disponibles					
LT225/75R16 115/112R E	01539	E		17.9	6.0	6.0 - 7.0	221	747	13.5	335	1217@80	1121@80
LT235/85R16 120/116R E	01540	E		21.3	6.5	6.0 - 7.5	239	810	13.5	361	1381@80	1261@80
LT245/75R16 120/116S E	01541	E		20.6	7.0	6.5 - 8.0	249	777	13.5	348	1381@80	1261@80
LT265/75R16 123/120R E	01542	E		22.6	7.5	7.0 - 8.0	269	805	14.3	358	1550@80	1401@80
LT285/75R16 126/123R	01543						Datos Técnicos no disponibles					
LT235/80R17 120/117R E	01545	E		21.2	6.5	6.0 - 7.5	234	810	13.5	363	1401@80	1287@80
LT245/70R17 119/116R	01546			20.6	7.0	6.5 - 8.0	246	777	13.5	351	1362@80	1251@80
LT245/75R17 121/118S	01547	E		21.2	7.0	6.5 - 7.5	244	805	13.5	361	1451@80	1321@80
LT265/70R17 121/118S E	01548	E		23.1	8.0	7.0 - 8.5	272	810	14.3	363	1451@80	1321@80
LT285/70R17 121/118S	01549						Datos Técnicos no disponibles					
LT275/65R18 123/120S E	01553	E		23.5	8.0	7.5 - 9.0	277	820	13.5	371	1550@80	1401@80
LT275/70R18 125/122S	01554	E		24.8	8.0	7.0 - 8.5	274	846	14.3	381	1653@80	1500@80
LT265/60R20 121/118S E	01558						Datos Técnicos no disponibles					
LT275/65R20 126/123R	01559						Datos Técnicos no disponibles					
LT285/55R20 122/119S	01560						Datos Técnicos no disponibles					
LT295/60R20 126/123S	01561						Datos Técnicos no disponibles					
LT305/55R20 121/118S	01562						Datos Técnicos no disponibles					
LT325/60R20 121/118S	01563	D		30.3	9.5	9.0 - 12.0	325	902	12.7	406	1451@50	1321@50
30X9.50R15 104S	01564	C		17.3	7.5	6.5 - 8.5	241	757	13.5	338	901@50	
31X10.5R15 LT 109S	01565	C		19.7	8.5	7.0 - 9.0	272	777	14.3	345	1031@50	
33X12.50R15 108S	01567	C		23.5	10.0	8.5 - 11.0	315	833	13.5	366	1001@35	
35X12.50R18 LT 123R	01568						Datos Técnicos no disponibles					
35X12.50R20 LT 121R	01569						Datos Técnicos no disponibles					
30X9.50R15 104S C	01564						Datos Técnicos no disponibles					
32X11.50R15 113S C	01566						Datos Técnicos no disponibles					
33X12.50R15 108S C	01567						Datos Técnicos no disponibles					