

PARADA Spec-X®

DISEÑO AGRESIVO CON UN CONTROL PRECISO

La PARADA Spec-X está diseñada para camionetas, SUV'S y crossover de modelos recientes. Su agresivo diseño unidireccional, otorga un gran desempeño y tracción.



DISEÑO DIRECCIONAL AGRESIVO

Aumenta la capacidad de aceleración y frenado, así como también la resistencia al acuaplaneo.



ZONA DE CONTACTO PERMANENTE

Las costillas sólidas centrales en forma curva, proveen un excelente agarre en clima seco y mantienen la estabilidad lateral en condiciones de piso mojado, contribuyen también a un manejo silencioso y tranquilo.



BLOQUES DEL HOMBRO REFORZADO

Proveen estabilidad durante la entrada a las curvas y un desgaste uniforme para los vehículos de gran tamaño.



CANAL CENTRAL CIRCUNFERENCIAL

Canales amplios y profundos al centro, facilitando el desalojo de agua.

CAVIDADES TÉRMICAS

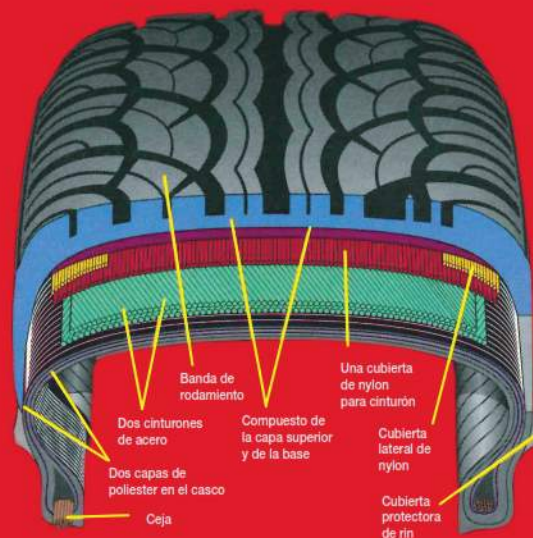
Disipan el calor acumulado para un desgaste uniforme.

TECNOLOGÍA DE TONO VARIABLE

Un viaje más cómodo al minimizar el ruido y un desgaste más uniforme.

CEJA PROTECTORA DE RIN

Protege los rines premium contra daños.



La fabricación puede variar según la medida o el índice de velocidad.

PARA LOS VEHÍCULOS QUE SE MENCIONAN, Y MUCHOS OTROS.

Acura MDX
Audi Q7
BMW X5
Cadillac Escalade
Chevrolet Silverado
Chevrolet Tahoe
Chevrolet Colorado
Chevrolet Suburban
Dodge Nitro
Dodge Durango
Dodge Dakota
Dodge Ram
Fiat Ducato Cargo
Ford Escape
Ford F-150
Ford Explorer
Ford Expedition
Ford Ranger
Ford Lobo
GM Colorado
Lincoln Navigator
Mercedes-Benz G

Mercedes-Benz M
Mercedes-Benz R
Mercury Mariner
Mitsubishi Endeavor
Mitsubishi Montero
Mitsubishi Outlander
Nissan Frontier
Nissan Pathfinder
Porsche Cayenne
Subaru Tribeca
Suzuki Grand Vitara
Toyota Tacoma
Toyota Sequoia
Toyota Tundra
Toyota 4 Runner
Toyota RAV4
Toyota Highlander
Toyota FJ Crusier
Volkswagen Touareg
Volvo XC-90



PARADA Spec-X®

TABLA DE MEDIDAS

Medida de la llanta	Código	Rango de carga	UTQG	Peso (kg)	MEDIDA DE RIN		DIMENSIONES INFLADO				Costado
					Rin aprobado (pulgadas)	Rin alternativo (pulgadas)	Ancho total (mm)	Diámetro total (mm)	Profundidad de banda (mm)	Carga Máxima [Kg] @ Presión Máxima [psi] (en frío)	
225/60R18 100H	00248	SL	420/A/A	13.0	6.5	6.0 - 8.0	226	724	8.7	801@51	BW
245/45R20 99V	00247	SL	420/A/A	13.6	8.0	7.5 - 9.0	241	729	8.7	776@51	BW
255/40R20 101V	00224	XL	420/A/A	14.1	9.0	8.5 - 10.0	257	714	8.7	826@50	BW
255/45R20 105V	00225	XL	420/A/A	14.6	8.5	8.0 - 9.5	251	739	8.7	926@50	BW
275/40R20 106V	00236	XL	420/A/A	15.4	9.5	9.0 - 11.0	274	765	8.7	951@50	BW
275/45R20 110V	00226	XL	420/A/A	15.8	9.0	8.5 - 10.5	269	759	8.7	1061@50	BW
275/55R20 117V	00231	XL	420/A/A	18.1	8.5	7.5 - 9.5	277	810	8.7	1286@50	BW
285/50R20 112V	00229	SL	420/A/A	18.3	9.0	8.0 - 10.0	292	795	8.7	1121@51	BW
295/45R20 114V	00227	XL	420/A/A	18.5	10.0	9.5 - 11.0	295	777	8.7	1181@50	BW
305/50R20 120V	00230	XL	420/A/A	20.4	9.5	8.5 - 11.0	315	818	8.7	1401@50	BW
255/30R22 95V	00237	XL	420/A/A	13.6	9.0	8.5 - 9.5	251	719	8.7	692@50	BW
255/35R22 99V	00238	XL	420/A/A	13.8	9.0	8.5 - 10.0	259	739	8.7	776@50	BW
265/30R22 97V	00217	XL	420/A/A	14.3	9.5	9.0 - 10.0	259	726	8.7	730@50	BW
265/35R22 102V	00218	XL	420/A/A	14.7	9.5	9.0 - 10.5	264	749	8.7	851@50	BW
265/40R22 106V	00220	XL	420/A/A	16.3	10.0	9.0 - 10.5	269	775	8.7	951@50	BW
285/30R22 101V	00239	XL	420/A/A	15.0	10.0	9.5 - 10.5	282	734	8.7	826@50	BW
285/35R22 106V	00219	XL	420/A/A	16.6	10.0	9.5 - 11.0	279	765	8.7	951@50	BW
285/40R22 110V	00240	XL	420/A/A	17.1	10.0	9.5 - 11.0	284	790	9.5	1061@50	BW
285/45R22 114V	00222	XL	420/A/A	18.0	9.5	9.0 - 10.5	277	818	8.7	1181@50	BW
305/40R22 114V	00221	XL	420/A/A	18.9	11.0	10.0 - 12.0	310	805	8.7	1181@50	BW
305/45R22 118V	00223	XL	420/A/A	20.0	10.0	9.5 - 11.5	292	836	8.7	1321@50	BW
325/50R22 116V	00241	XL	420/A/A	24.2	10.0	9.0 - 11.5	330	881	9.5	1251@50	BW
285/40R24 112V	00242	XL	420/A/A	18.3	10.0	9.5 - 11.0	297	838	9.5	1121@50	BW
295/35R24 110V	00210	XL	420/A/A	19.6	11.0	10.0 - 11.5	302	820	8.7	1061@50	BW
305/35R24 112V	00211	XL	420/A/A	19.9	11.0	10.0 - 12.0	307	831	8.7	1121@50	BW
315/35R24 114V	00212	XL	420/A/A	20.7	11.0	10.5 - 12.5	315	836	8.7	1181@50	BW
325/45R24 116V	00243	XL	420/A/A	23.3	11.0	10.0 - 12.0	325	899	9.5	1251@50	BW

XL= Carga Forzada SL= Carga estándar