



MAXXIS



Avanzando
contigo

MAXXIS

UNLIMITE CONTROL

Cheng Shin Rubber Industry Co. es la novena empresa de neumáticos más grande del mundo.

Establecido en 1967, en la ciudad de Yuanlin, Taiwan. Maxxis International comenzó como fabricante de neumáticos para bicicletas en Taiwán. Con un crecimiento constante, Maxxis finalmente se convirtió en el mayor fabricante de neumáticos para bicicletas del mundo, como lo es hoy.

En las décadas siguientes, Maxxis se ha expandido a nuevos mercados, ofreciendo productos para motocicletas, automóviles, 4x4, camiones ligeros, camiones y autobuses, vehículos todo terreno, productos para césped y jardín, karts de carreras, vehículos industriales y remolques.



MAXXIS

UNLIMITE CONTROL

MAXXCROSS SI



Compuesto de hule probado en el "Grand National Cross Country Series" ofrece una excelente tracción en condiciones suaves / intermedias en la pista de motocross todo terreno.

Los puentes antibalaceo en los "tacones" laterales ofrecen una sólida estabilidad en línea recta y mejoran el agarre para curvas agresivas.

Neumático perfecto para cualquier terreno intermedio, franco o fangoso.

CLAVE	MEDIDAS	DISEÑO	CÁMARA	ÍNDICE DE VELOCIDAD Y CARGA	DIÁMETRO (PULGADAS)	ANCHO DE SECCIÓN (PULGADAS)	PROF. DE PISO 32NDS
MAXX-TM52614000	100/100-18	M7312 MAXXCROSS SI REAR	TT	59M TT	26.4	4.7	21/32
MAXX-TM73517000	110/100-18	M7312 MAXXCROSS SI REAR	TT	64M TT	27	5	21/32
MAXX-TM76946000	120/100-18	M7312 MAXXCROSS SI REAR	TT	68M TT	27.4	5.4	21/32
MAXX-TM88185000	80/100-21	M7311 MAXXCROSS SI FRONT	TT	51M TT	27.9	3.8	15/32

MAXXCROSS IT



Conocido como un neumático intermedio de motocross de muy larga duración que funciona excepcionalmente bien en condiciones comunes de intermedias a duras.

CLAVE	MEDIDAS	DISEÑO	CÁMARA	ÍNDICE DE VELOCIDAD Y CARGA	DIÁMETRO (PULGADAS)	ANCHO DE SECCIÓN (PULGADAS)	PROF. DE PISO 32NDS
MAXX-TM16795000	80/100-12	MAXXCROSS IT M7305 REAR	TT	50M	18.3	3.7	16/32
MAXX-TM26270000	90/100-14	MAXXCROSS IT M7305 REAR	TT	49M	21.4	4.1	17/32
MAXX-TM52612000	100/100-18	MAXXCROSS IT M7305 REAR	TT	59M	26.5	4.7	23/32
MAXX-TM73514000	110/100-18	MAXXCROSS IT M7305 REAR	TT	64M	27	5	23/32
MAXX-TM76947000	120/100-18	MAXXCROSS IT M7305 REAR	TT	68M	27.5	5.3	23/32
MAXX-TM87918000	100/90-19	MAXXCROSS IT M7305 REAR	TT	57M	26.9	4.7	21/32
MAXX-TM78725000	110/90-19	MAXXCROSS IT M7305 REAR	TT	62M	27.2	5	21/32
MAXX-TM79107000	120/90-19	MAXXCROSS IT M7305 REAR	TT	66M	28.1	5.3	23/32



Avanzando
contigo

MAXXIS

UNLIMITE CONTROL

MAXXCROSS DESERT IT



El desierto requiere un neumático que pueda soportar altas velocidades y altas temperaturas, y **MAXXIS Maxcross Desert IT** es tan resistente como lo necesitan.

Compuesto de la banda de rodadura optimizado para la longevidad y para realizar en una amplia variedad de terrenos del desierto.

CLAVE	MEDIDAS	DISEÑO	CÁMARA	ÍNDICE DE VELOCIDAD Y CARGA	DIÁMETRO (PULGADAS)	ANCHO DE SECCIÓN (PULGADAS)	PROF. DE PISO 32NDS
MAXX-TM73518100	110/100-18	MAXXCROSS DESERT IT M7305D REAR	TT	64M	27	5	23/32
MAXX-TM76951000	120/100-18	MAXXCROSS DESERT IT M7305D REAR	TT	68M	27.5	5.3	23/32
MAXX-TM87921000	100/90-19	MAXXCROSS DESERT IT M7305D REAR	TT	57M	26.9	4.7	21/32
MAXX-TM78728000	110/90-19	MAXXCROSS DESERT IT M7305D REAR	TT	62M	27.2	5	21/32
MAXX-TM79106100	120/90-19	MAXXCROSS DESERT IT M7305D REAR	TT	66M	28.1	5.3	23/32
MAXX-TM88187100	80/100-21	MAXXCROSS DESERT IT M7304D FRONT	TT	51M	28	3.7	17/32

M7319



M7320



Este dúo de neumáticos cuenta con compuesto dual avanzado con hule duro y suave para manejo en cualquier tipo de terreno y para un control máximo. Estos neumáticos tienen “tacos” que son perfectos para expulsar el exceso de lodo y/o barro y están probadas en competencias.

CLAVE	MEDIDAS	DISEÑO	CÁMARA	ÍNDICE DE VELOCIDAD Y CARGA	DIÁMETRO (PULGADAS)	ANCHO DE SECCIÓN (PULGADAS)	PROF. DE PISO 32NDS
MAXX-TM89220000	2.75-21	M7319 FRONT	TT	45M	27.6	3.2	11/32
MAXX-TM66650000	4.00R18	M7320 REAR	TL	64M	27.2	4.3	16/32

M6033/ M6034



Este dúo de neumáticos cuenta con compuesto dual avanzado con hule duro y suave para manejo en cualquier tipo de terreno y para un control máximo. Estos neumáticos tienen “tacos” que son perfectos para expulsar el exceso de lodo y/o barro probadas en competencias.

CLAVE	MEDIDAS	DISEÑO	CÁMARA	ÍNDICE DE VELOCIDAD Y CARGA	DIÁMETRO (PULGADAS)	ANCHO DE SECCIÓN (PULGADAS)	PROF. DE PISO 32NDS
MAXX-TM88168000	80/90-21	M6033 FRONT	TT	48P	27	3.2	10/32
MAXX-TM53000000	110/80-18 58P TT	M6034 REAR	TT	58P	25	4.3	14/32

MAXXIS

UNLIMITE CONTROL

PRESA SPORT



Presa Sport Maxxis es un neumático de alto rendimiento para motos deportivas, con un diseño de banda de rodadura avanzado y distinguido, perfil angular, Presa Sport permite un manejo rápido, preciso y sensible.

El compuesto de sílice, formulado para una tracción óptima en condiciones secas y húmedas, permite temperaturas de funcionamiento más frías y un máximo agarre tanto en la carretera como en la calle.

Además, la revolucionaria carcasa radial utiliza una construcción mono espiral de Kevlar para mantener la uniformidad del neumático a altas velocidades.

CLAVE	MEDIDAS	DISEÑO	CÁMARA	ÍNDICE DE VELOCIDAD Y CARGA	DIÁMETRO (PULGADAS)	ANCHO DE SECCIÓN (PULGADAS)	PROF. DE PISO 32NDS
MAXX-TM40013100	120/70ZR17	PRESA SPORT MA-PS FRONT	TL	58W	23.5	4.8	6/32
MAXX-TM40017300	180/55ZR17	PRESA SPORT MA-PS REAR	TL	73W	24.8	7.2	6/32
MAXX-TM40019400	190/50ZR17	PRESA SPORT MA-PS REAR	TL	73W	24.6	7.5	6/32

SUPERMAXX



CLAVE	MEDIDAS	DISEÑO	CÁMARA	ÍNDICE DE VELOCIDAD Y CARGA	DIÁMETRO (PULGADAS)	ANCHO DE SECCIÓN (PULGADAS)	PROF. DE PISO 32NDS
MAXX-TM40018000	200/50ZR17	SUPERMAXX	TL	75W	24.8	7.9	8/32
MAXX-TM48505000	170/60ZR17	SUPERMAXX	TL	72W	25	6.6	8/32

PRESA DE TOUR



Maxxis presenta su neumático radial Adventure-Touring, el De Tour. Presente en equipo original en modelos como V-Strom, Varadero, KLV 1000, BMW y Triumph Tiger, el De Tour ofrece un manejo excelente y responsivo en condiciones húmedas o secas, tanto dentro como fuera de la carretera.

El diseño de su "piso" con los bloques centrales estables y los grandes surcos de De Tour hace que se disperse fácilmente el agua y tenga excelente agarre a la carretera en línea recta también mientras se desplaza por las carreteras secundarias, ofreciendo comodidad y facilidad a lo largo de su recorrido. Con su compuesto único, el nuevo De Tour producirá un desgaste bajo de la banda de rodadura para hacer que sus aventuras parezcan infinitas.

CLAVE	MEDIDAS	DISEÑO	CÁMARA	ÍNDICE DE VELOCIDAD Y CARGA	DIÁMETRO (PULGADAS)	ANCHO DE SECCIÓN (PULGADAS)	PROF. DE PISO 32NDS	SUSTITUCIONES
MAXX-TM00136100	110/80R19	PRESA DE TOUR MA-PD FRONT	TL	59V	25.9	4.1	6/32	MAXX-TM00136100
MAXX-TM00135900	150/70R17	PRESA DE TOUR MA-PD REAR	TL	69V	25.3	6	10/32	MAXX-TM40016600

MAXXIS

UNLIMITE CONTROL

TOURING



CLASSIC



Rodadas en CARRETERAS SECUNDARIAS con eventuales fallas geológicas localizadas y algunos tramos en regular estado sin capa asfáltica.

CLAVE	MEDIDAS	DISEÑO	CÁMARA	ÍNDICE DE VELOCIDAD Y CARGA	DIÁMETRO (PULGADAS)	ANCHO DE SECCIÓN (PULGADAS)	PROF. DE PISO 32NDS
MAXX-TM30019000	MT90-16	Touring FRONT	TL	71H	25	5.2	6/32
MAXX-TM30022000	MT90-16	Touring REAR	TL	74H	25.6	5.2	11/32
MAXX-TM31214000	150/80-16	Classic FRONT	TL	71H	25.5	6	6/32
MAXX-TM27102000	170/80-15	Classic REAR	TL	77H	26.3	7.1	10/32

PROMAXX



CLAVE	MEDIDAS	DISEÑO	CÁMARA	ÍNDICE DE VELOCIDAD Y CARGA	DIÁMETRO (PULGADAS)	ANCHO DE SECCIÓN (PULGADAS)	PROF. DE PISO 32NDS
MAXX-TM38608000	130/90-16	M6103 REAR	TL	67H	25.2	5.1	9/32



Avanzando contigo

MAXXIS

UNLIMITE CONTROL

POWER SPORTS

BIG HORN



BIG HORN 2.0



CLAVE	MEDIDAS	DISEÑO	CAPAS	CÁMARA	DIÁMETRO (PULGADAS)	ANCHO TOTAL (PULGADAS)	PRESIÓN DE LLANTA (PSI)	CAP. DE CARGA	PROF. DE PISO 32NDS	SUSTITUCIONES
MAXX-TM00279500	AT26x9R12	M917 Big Horn	6	TL	26.4	8.8	520	410	25/32	MAXX-TM16678000
PENDIENTE CLAVE SAP	AT26x12R12	M918 Big Horn	6	TL	26.4	11.7	7	520	25/32	MAXX-TM00279700
PENDIENTE CLAVE SAP	AT27x9R12	M917 Big Horn	6	TL	27.4	8.8	7	440	25/32	MAXX-TM16679100
MAXX-TM00297500	AT27x12R12	M918 Big Horn	6	TL	27.7	11.7	7	550	25/32	MAXX-TM16683900
PENDIENTE CLAVE SAP	AT26x9R14	M917 Big Horn	6	TL	26.4	9	7	395	25/32	MAXX-TM16770000
PENDIENTE CLAVE SAP	AT26x11R14	M918 Big Horn	6	TL	26.4	10.5	7	495	25/32	MAXX-TM00230100
MAXX-TM00746100	29X9.00R14	M917 Big Horn	6	TL	29.2	8.9	24	560	25/32	-
MAXX-TM00860100	29X11.00R14	M918 Big Horn	6	TL	29.3	10.9	29	740	25/32	-
MAXX-TM00335900	30x10.00R14	M918 Big Horn	6	TL	29.9	10.2	20	420	27/32	MAXX-TM00735100
MAXX-TM00090100	AT25x8R12	MU09 BIGHORN 2.0	6	TL	25	8	7	340	23/32	-
MAXX-TM00091100	AT25x10R12	MU10 BIGHORN 2.0	6	TL	25.4	10	7	420	23/32	-
MAXX-TM00123100	AT26x912	MU09 BIGHORN 2.0	6	TL	26.5	8.8	7	410	25/32	-
MAXX-TM00124100	AT26x11R12	MU10 BIGHORN 2.0	6	TL	26.4	11	7	480	25/32	-
MAXX-TM00094100	AT26x9R14	MU09 BIGHORN 2.0	6	TL	26.4	8.6	7	395	25/32	-
MAXX-TM00095100	AT26x11R14	MU10 BIGHORN 2.0	6	TL	26.4	11.2	7	495	25/32	-
MAXX-TM00911100	AT27x9.00R14	MU09 BIGHORN 2.0	6	TL	27.6	8.4	24	612	25/32	-
MAXX-TM01058100	AT27x11.00R14	MU10 BIGHORN 2.0	6	TL	27.6	11.1	24	705	25/32	-



Avanzando
contigo

MAXXIS

UNLIMITE CONTROL

POWER SPORTS

M933



RAZR XC



M934



CLAVE	MEDIDAS	DISEÑO	CAPAS	CÁMARA	DIÁMETRO (PULGADAS)	ANCHO TOTAL (PULGADAS)	PRESIÓN DE LLANTA (PSI)	CAP. DE CARGA	PROF. DE PISO 32NDS	SUSTITUCIONES	
PENDIENTE CLAVE SAP	AT21X7-10	M933 6PR 30J TL	M933	6	TL	21.4	6.7	7	235	19/32	MAXX-TM13602600
MAXX-TM00296200	AT23X7-10	6PR M933 36J TL	M933	6	TL	23.4	6.9	7	275	19/32	MAXX-TM16143000
MAXX-TM00560100	21x7-10	RS07 RAZRXC	6	TL	21.3	6.8	7	235	18/32	-	
PENDIENTE CLAVE SAP	AT20X11-9	M934 6PR 43J TL	M934	6	TL	20.4	11	7	340	20/32	MAXX-TM07279100
MAXX-TM07279000	AT22x11-9	M934 Razr2	6	TL	22.4	11	7	395	20/32	-	
MAXX-TM00300300	AT22X11-9	6PR M934 48J TL	M934	6	TL	20.4	11	7	330	20/32	MAXX-TM00300300
MAXX-TM00490100	AT20x11-10	M934 Razr2	6	TL	22.4	11.1	7	385	20/32	-	
PENDIENTE CLAVE SAP	AT22X11-10	M934 6PR 47J TL	M934	6	TL						MAXX-TM16149000

POWER SPORTS

M977



M978



CLAVE	MEDIDAS	DISEÑO	CAPAS	CÁMARA	DIÁMETRO (PULGADAS)	ANCHO TOTAL (PULGADAS)	PRESIÓN DE LLANTA (PSI)	CAP. DE CARGA	PROF. DE PISO 32NDS	
MAXX-TM16611500	AT24x8-12	M977	6	TL						
MAXX-TM16544000	AT24x10-11	M978	6	TL						
HONDA TRX 420 RANCHER										



Avanzando contigo

MAXXIS

UNLIMITE CONTROL

POWER SPORTS



CLAVE	MEDIDAS	DISEÑO	CAPAS	CÁMARA	DIÁMETRO (PULGADAS)	ANCHO TOTAL (PULGADAS)	PRESIÓN DE LLANTA (PSI)	CAP. DE CARGA	PROF. DE PISO 32NDS
MAXX-TM00236100	AT25X8-12	M991 SPEARZ FRONT	6	TL	25.4	8.3	22	440	11/32
MAXX-TM00238100	AT25X10-12	M992 SPEARZ REAR	6	TL	25.4	10.5	22	22	11/32

POWER SPORTS

LIBERTY

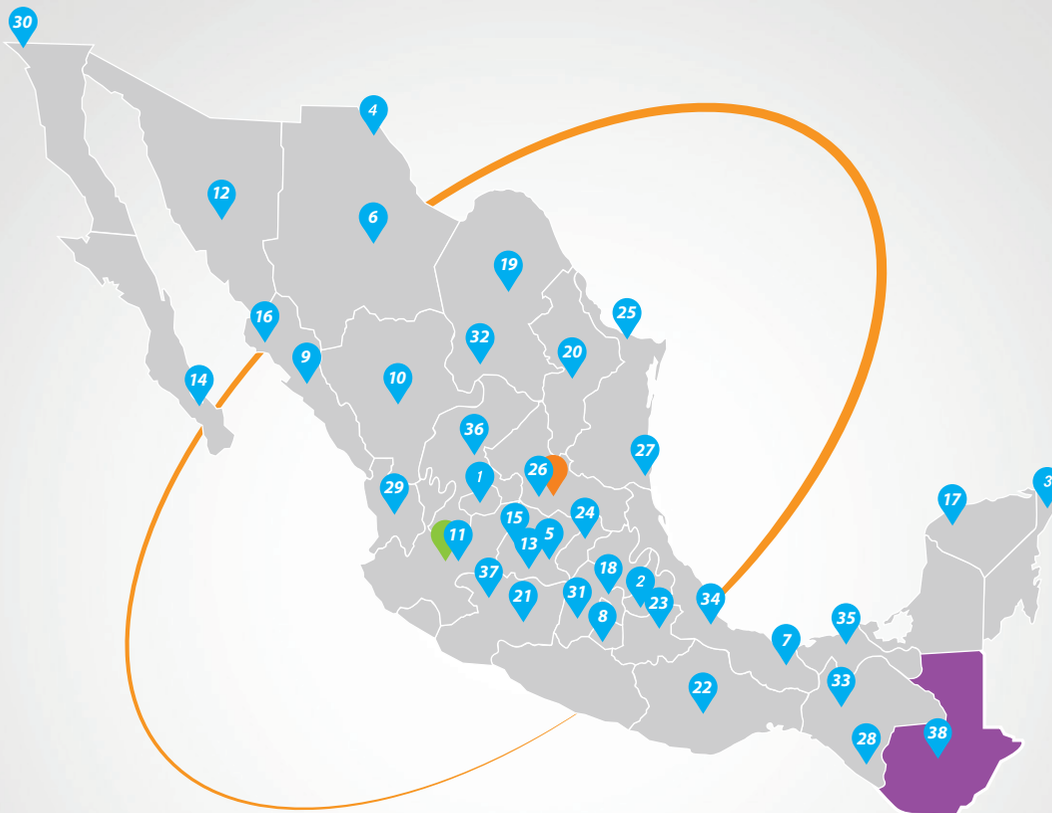


CLAVE	MEDIDAS	DISEÑO	CAPAS	CÁMARA	DIÁMETRO (PULGADAS)	ANCHO TOTAL (PULGADAS)	PRESIÓN DE LLANTA (PSI)	CAP. DE CARGA	PROF. DE PISO 32NDS
MAXX-TM00913100	30x10.00R14	ML3 LIBERTY	8	TL	30.4	9.3	18	494	16/32
MAXX-TM00974100	32x10.00R14	ML3 LIBERTY	8	TL	30.4	9.7	18	551	16/32
MAXX-TM00973100	32x10.00R15	ML3 LIBERTY	8	TL	32	10.3	18	617	23/32



Avanzando
contigo

COBERTURA A NIVEL NACIONAL



● Corporativo
 ● Sucursales
 ● Centro de Distribución

- | | | |
|---|--|--|
| <ol style="list-style-type: none"> 1. Aguascalientes, Ags. 2. Calpulalpan, Tlax. 3. Cancún, Q.R. 4. Cd. Juárez, Chih. 5. Celaya, Gto. 6. Chihuahua, Chih. 7. Coatzacoalcos, Ver. 8. Cuernavaca, Mor. 9. Culiacán, Sin. 10. Durango, Dgo. 11. Guadalajara, Jal. 12. Hermosillo, Son. 13. Irapuato, Gto. | <ol style="list-style-type: none"> 14. La paz, BCS. 15. León, Gto. 16. Los Mochis, Sin. 17. Mérida, Yuc. 18. Mex. CDM, Edo de Méx. 19. Monclova, Coah. 20. Monterrey, N.L. 21. Morelia, Mich. 22. Oaxaca, Oax. 23. Puebla, Pue. 24. Querétaro, Qro. 25. Reynosa, Tamps. 26. San Luis Potosí, S.L.P. | <ol style="list-style-type: none"> 27. Tampico, Tamps. 28. Tapachula, Chis. 29. Tepic, Nayarit 30. Tijuana, B.C. 31. Toluca, Edo. de Méx. 32. Torreón, Coah. 33. Tuxtla Gutiérrez, Chis. 34. Veracruz, Ver. 35. Villahermosa, Tab. 36. Zacatecas, Zac. 37. Zamora, Mich. 38. Guatemala, Gua. |
|---|--|--|

