



El neumático SCORPION VERDE™ fue desarrollado para conductores de vehículos utilitarios deportivos (SUV's) y crossover's que buscan reducir el impacto de sus vehículos en el medio ambiente, sin renunciar al rendimiento kilométrico. Los neumáticos SCORPION VERDE™, son utilizados como neumáticos de equipo original. La combinación de cualidades únicas del SCORPION VERDE™, ha sido posible, gracias al enfoque "Green Performance" que busca desarrollar neumáticos que ofrecen placer al conducir, rendimiento, seguridad y respeto al medioambiente. El símbolo Ecoimpact en el costado de los neumáticos SCORPION VERDE™ realza su contribución al medioambiente, en referencia a energía eficiente, aire limpio, bajo ruido y desgaste lento.

1 DISEÑO OPTIMIZADO Y COMPUESTOS DE HULE INNOVADORES

Menor resistencia al rodamiento (-20%) y menor peso en su estructura (-10%). Bajo nivel de ruido a lo largo de su vida útil.

Reduce el consumo de combustible y las emisiones de CO2.

-30% de rumorosidad.

1 OPTIMIZACIÓN DE SECUENCIA DE BLOQUES

Banda de rodamiento con diseño exclusivo.

Mayor confort acústico.

2 HOMBRO RÍGIDO / BALANCE IDEAL DE SÍLICE EL COMPUESTO DE HULE / COMPUESTOS INNOVADORES CON POLÍMEROS EXCLUSIVOS

Incrementa la dirigibilidad.

Mejora el desgaste uniforme en la banda de rodamiento.

Mejora agarre y frenado en condiciones demandantes.

Mejora la estabilidad en curvas.

Elevado rendimiento kilométrico.

Excelente performance.







SCORPION VERDE

Código	Medida	IC / CV	Nota	Presión Máx. Inflado (PSI)	Máxima carga (Kg)	Profundidad (mm)	Peso del neumático (Kg)	Anchura de Rin (pulg) Recomendado	Anchura de Sección (mm)	Diámetro Total (mm)	Revs Por Km
SCORPION VERDE											
1986800	215/70R16	100H		44	800	8.8	11.85	5.5 6.5 7.0	218	707	450
2520000	215/65R17	99V		44	775	8.8	10.87	6.0 6.5 7.5	217	711	448
2052300	P255/65R17	102H	M+S	50	850	9.3	13.69	7.0 7.5 9.0	262	763	417
2203000	215/60R17	96V	M+S	51	710	9.3	11.73	6.0 7.0 7.5	221	690	461
2076900	235/60R17	102V	(MO)	50	850	8.8	12.55	6.5 7.5 8.5	237	714	446
1804900	255/60R17	106V		51	950	8.5	15.49	7.0 7.5 9.0	261	738	431
1901400	235/55R17	99V	(AO)	51	775	8.8	12.22	7.0 7.5 9.0	231	690	461
2506800	265/60R18	110H		50	1060	8.8	16.25	7.0 7.5 9.0	267	775	411
2320800	215/55R18	99V	XL	50	775	8.8	11.14	6.0 7.0 7.5	218	694	459
2073100	225/55R18	98V		44	750	8.8	12.20	6.0 6.5 8.0	227	705	451
1954100	255/55R18	105V	(MO)	51	925	8.5	13.74	7.0 8.0 9.0	262	738	431
2410700	235/50R18	97Y	(RO1)	44	730	8.8	11.94	6.5 7.0 8.5	239	692	460
2550100	225/55R19	99V		50	775	8.8	12.38	6.5 7.0 8.5	231	730	436
2323000	255/55R19	111Y	XL (NO)	50	1090	8.8	16.43	7.5 8.0 9.0	260	763	417
2127900	235/50R19	99V	(MO)	50	775	8.8	12.71	6.5 7.5 8.5	241	718	443
1953900	255/50R19	107H	XL (MO)	50	975	9.3	15.41	7.0 8.0 9.0	261	738	431
2205300	255/50R19	103Y	(NO)	50	875	8.8	15.00	7.0 8.0 9.0	262	738	431
1805000	265/50R19	110V	XL (NO)	50	1060	9.3	16.61	7.5 8.5 9.5	269	748	426
2127800	255/45R19	100V	(MO)	50	800	8.8	13.00	8.0 8.5 9.5	258	712	447
2154900	255/55R20	110W	XL (LR)	51	1060	9.0	15.42	7.5 8.5 9.5	257	789	403
2440300	275/50R20	109W	(MO)	50	1030	8.3	16.84	7.5 8.5 9.5	277	783	406
1953700	P245/45R20	99V	(LR)	50	775	9.3	13.63	7.5 8.0 9.0	240	729	437
2638200	255/45R20	101W	(AO)	51	825	8.8	14.56	7.0 8.0 9.0	258	737	432
1954300	265/45R20	108H	XL (MO)	50	1000	9.3	14.79	7.0 8.0 9.0	269	746	427
1954200	265/45R20	104Y	(MO)	50	900	8.8	15.29	7.0 8.0 9.0	272	747	426
1806100	275/45R20	110V	XL M+S (NO)	50	1060	9.3	16.21	8.5 9.0 10.5	277	756	421
2323200	285/45R20	112Y	XL (AO)	50	1120	8.8	17.01	9.0 9.5 11.0	291	764	417
2550200	275/40R21	107Y	XL (VO)	50	975	8.8	15.30	8.5 9.0 10.5	279	753	423
2423000	285/40R21	109Y	XL (AO)	50	1030	9.0	16.20	8.0 9.0 10.0	292	761	418
2298700	275/35R22	104W	XL	50	900	8.8	15.33	7.5 8.5 9.5	279	751	424

APLICACIÓN

ASFALTO	TIERRA BATIDA	PIEDRA	ARENA	LODO
