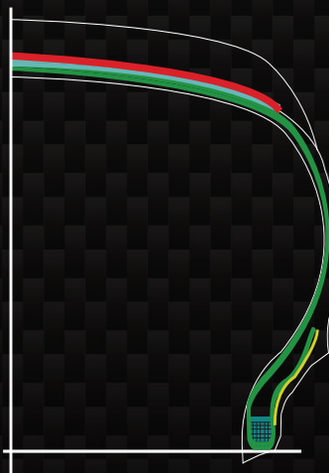


El neumático SCORPION ZERO™ es derivado de legendaria familia P ZERO™, línea destinada a los aficionados por la personalización de vehículos para dentro de carretera que buscan satisfacer las necesidades de las SUV'S utilitarias y PICK UP'S.

SCORPION ZERO™ cuenta con dos diseños de piso diferentes dependiendo del tamaño de Rin, un diseño con un segmento de bloques en forma de "Z" y otro diseño con dos segmentos en "Z" (ubicados uno al lado de otro) en el centro de la banda de rodadura que ofrecen una mejor maniobrabilidad y mayor capacidad de frenado.



	CARACTERÍSTICAS	VENTAJAS	BENEFICIOS
1	Amplios surcos longitudinales en la banda de rodadura.	Máximo drenaje y dispersión al contacto con el agua.	Mejora la seguridad en situaciones de aquaplaning con excelente respuesta en maniobras.
2	Diseño de banda de rodadura simétrico con perfil en "Z" o "ZZ".	Surcos transversales en forma de hélice con 4 tipos de paso diferente.	Minimiza la ruidosidad y aumenta la tracción y frenado.
3	Amplios bloques en los hombros.	Aumenta la rigidez lateral en curvas a la vez que rompen la frecuencia sonora.	Excelente confort y maniobrabilidad en alta velocidad.
4	Compuestos de hule especiales.	Excelente adherencia sobre piso seco o mojado.	Mejor manejo y seguridad con excelente rendimiento kilométrico.



Carcasa ---> 2 telas en poliéster

- Excelente resistencia.
- Dirigibilidad en alta velocidad.

Cinturones ----> 2 acero + 2 nylon a cero grados

- Mejora la dirigibilidad, estabilidad y regularidad de consumo.
- Seguridad y confort en alta velocidad (índice de velocidad: 240 km/h).

Costado ---> Perfil optimizado

- Equilibrio entre performance y confort.

Cejas ---> Hule más rígido en el relleno

- Respuestas más rápidas en maniobras.

Código	Medida	IC / CV	Nota	Presión Máx. Inflado (PSI)	Máx Carga (Kg)	Profundidad (mm)	Peso del neumático (Kg)	Anchura de Rin (pulg) Recomendado	Anchura de Rin (pulg)	Anchura de Sección (mm)	Diámetro Total (mm)	Revs por Km	UTQG
1484900	255/60R17	106V		51	950	8.5	16.79	7.5	7.0 - 9.0	260	738	431	400 AA
1780200	235/60R18	103V		51	875	8.5	14.44	7.0	6.5 - 8.5	254	739	430	400 AA
1780300	255/60R18	112V		50	1120	8.5	16.21	7.5	7.0 - 9.0	264	763	417	400 AA
1417600	255/55R18	109V	XL (NO)	50	1030	8.5	17.10	8.0	7.0 - 9.0	280	738	431	400 AA
916900	285/55R18	113V		51	1150	8.5	17.00	9.0	8.0 - 10.0	297	771	413	300 AA
1780400	255/55R19	111V	XL	50	1090	8.5	16.10	8.0	7.0 - 9.0	265	763	417	400 AA
1792100	275/55R19	111H	(MO)	44	1090	8.5	18.01	8.5	7.5 - 9.5	282	785	405	460 AA
1780500	255/50R20	109Y	XL	50	1030	8.5	16.29	8.0	7.0 - 9.0	261	763	417	400 AA
1721900	295/40R21	111V	(MO)	50	1090	8.5	17.16	10.5	10.0 - 11.5	299	769	413	300 AA



Diseño Z



Diseño ZZ

Nota:

Los números en la tabla son valores nominales.
 Pirelli Neumáticos se reserva el derecho de cambiar las especificaciones del producto en cualquier momento sin previo aviso ni obligación.
 Las dimensiones mostradas son valores promedio para las medidas en el Rin recomendado.
 Las especificaciones en las medidas pueden variar 5 mm de cambio en el ancho de Rin.

Precaución:

El uso o daños en las llantas por uso inadecuado pueden ser causa de un accidente fatal. Para una colocación correcta, consulte a su agente llantero. Para escoger el tamaño adecuado de la llanta, así como la presión del aire, consulte el manual de su vehículo.
 El incremento en la presión no debe exceder la presión máxima grabada en el costado de la llanta. Cuando un cliente solicite una llanta de reemplazo con un índice de velocidad menor a la original, usted tiene la obligación de informarle que esto pueda afectar el manejo del vehículo y que su velocidad máxima está limitada a la de la llanta con el índice de velocidad más bajo para el vehículo. No se recomienda rebasar los límites de velocidad estipulados por la ley.

