

Passenger Car & Minivan

Todos los días disfruta un manejo
tranquilo, seguro y con estilo

VERSADO

EXTENSA



<http://toyotires.com>

VERSADO LX



Diseño asimétrico no direccional
Permite la rotación cruzada reduciendo el desgaste irregular.



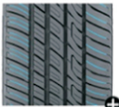
Contacto total de la rodada interna
Mayor agarre en la superficie, incrementa el parado lateral y la tracción.



Densidad mayor en la rodada interna
Mas trazos para incrementar la tracción en nieve.



Tecnología patentada Silent Wall
Reduce la resonancia en los canales; resultando un manejo seguro.



Multi-Wave Sipes
Minimizar el desgaste irregular para una conducción suave y silenciosa. Aumenta la tracción para toda estación.



EXTENSA A/S



Diseño de rodada Unidireccional. Toda estación
Provee una buena atracción en todas las condiciones. Estilo moderno y único.



Bloque central de optimizado
Angulos variables en l aparte central, ofreciendo un contacto óptimo con el suelo para incrementar el confort en el manejo.



Cuatro zurcos en toda la circunferencia
Evacuación total del agua; dando tracción en suelo mojado.



Costilla sólida en hombros
Ofrece estabilidad para un desempeño óptimo en la coducción. Minimiza el desgaste irregular.



Multi-Wave Sipes
Minimizar el desgaste irregular para una conducción suave y silenciosa. Aumenta la tracción para toda estación.



EXTENSA HP



Diseño de rodada Unidireccional. Toda estación
Provee una buena atracción en todas las condiciones. Estilo moderno y único.



Tecnología patentada Silent Wall
Reduce la resonancia en los canales; resultando un manejo seguro.



Cuatro zurcos en toda la circunferencia
Evacuación total del agua; dando tracción en suelo mojado.



Costilla sólida central
Ofrece estabilidad para un desempeño óptimo en la coducción.



Bloques de enclavamiento
Mejorar la estabilidad direccional y el desempeño en las curvas.



Crossover

Rendimiento, estilo y durabilidad

VERSADO

PROXES

OPEN COUNTRY



VERSADO CUV



Diseño asimétrico no direccional
Permite la rotación cruzada reduciendo el desgaste irregular.
Rendimiento en toda estación.



Bloques grandes y alma rígida en la parte externa
Provee rendimiento en seco y estabilidad en las curvas



Cuatro zurcos en toda la circunferencia
Evacuación total del agua:
dando tracción en suelo mojado.



Canales abierto laterales
Evacuación total del agua.



Tecnología patentada Silent Wall
Reduce la resonancia en los canales;
resultando una manejo seguro.



Multi-Wave Sipes
Minimizar el desgaste irregular para una conducción suave y silenciosa.
Aumentar tracción para toda estación.



PROXES S/T



Doble zurco en forma "V"
Evacua el agua para un rendimiento total en cada estación.



Moderno diseño de pared latera
Apariencia deportiva y moderna



PROXES S/T²



OPENCOUNTRY H/T



Diseño asimétrico no direccional
Rotación cruzada reduce el desgaste irregular.
Rendimiento en toda estación.
Variación en los bloques de la rodadura para reducir el ruido generado entre el camino y la llanta



Dos profundos canales de evacuación
Drena toda el agua para un rendimiento óptimo en todas las estaciones.



Lineas profundas
Continuidad en la función de la llanta asistiendo la tracción en lluvia y nieve. Aún con desgaste.



Alma rígida de estabilidad
Reduce el desgaste irregular



Multi-Wave Sipes
Minimizar el desgaste irregular para una conducción suave y silenciosa.
Aumentar tracción para toda estación.



TODO TERRENO & SUV

Carga el equipo, la casa de campaña, a los niños y al perro

OPEN COUNTRY[™]
PROXES[™]



OPENCOUNTRY M/T



Diseño agresivo con bloques en forma de gancho
Excelente tracción en todo terreno y un rendimiento óptimo en pavimento.



Bloques abiertos
Ayuda a ejectar lodo, nieve y piedras manteniendo la tracción en terracería.



Huella lateral continua
Ofrece tracción adicional en lodo profundo o nieve.



Lineas profundas en bloques
Ayuda a mantener la adherencia en superficies húmedas.



Alta rotación, 3-Ply Poliéster Fundición
Fortalece neumático para proporcionar una maniobrabilidad excelente y durabilidad, manteniendo la capacidad de carga adecuada.



OPENCOUNTRY A/T



Nuevo compuesto anti desgaste
Excelente durabilidad.
40% mas de vida por desgaste que la competencia.



Dibujo lateral agresivo y diseño de bloques abiertos
Ofrece apariencia dura y el rendimiento óptimo en la tierra, el barro o la nieve, con un manejo tranquilo.



Bloques poligonales y trazos en zig zag
Para un excelente rendimiento en nieve.



Profundos canales con bloques de expulsión de piedras
Tracción en lodo y nieve.
Remueve piedras u objetos.



Barras de unión entre bloques
estabiliza los bloques de la rodada.
Desempeño óptimo al frenar en seco.
Reduce el desgaste irregular.



OPENCOUNTRY H/T



Diseño asimétrico no direccional
Rotación cruzada reduce el desgaste irregular.
Rendimiento en toda estación.
Variación en los bloques de la rodadura para reducir el ruido generado entre el camino y la llanta.



Dos profundos canales de evacuación
Drena toda el agua para un rendimiento óptimo en todas las estaciones.



Lineas profundas
Continuidad en la función de la llanta asistiendo la tracción en lluvia y nieve. Aún con desgaste.



Alma rígida de estabilidad
Reduce el desgaste irregular.



Multi-Wave Sipes
Minimizar el desgaste irregular para una conducción suave y silenciosa.
Aumentar tracción para toda estación.



PROXES S/T



Doble zurco en forma "V"
Evacua el agua para un rendimiento total en cada estación.



Moderno diseño de pared latera
Apariencia deportiva y moderna.



AUTO DEPORTIVO

Obtén un rendimiento superior
y un manejo seguro. Diseño de huella único.

PROXES

EXTENSA



PROXES 4 PLUS



Nueva rodadura de silicio

Proporciona frenado excepcional y el manejo en mojado y condiciones secas.
Proporciona una mayor vida útil de rodadura.



Multi-Wave Sipes

Minimizar el desgaste irregular para una conducción suave y silenciosa.
Aumentar tracción para toda estación.



Bandaje externo: costillas anchas y hombros cerrado

Mayor área de contacto mejora la respuesta del vehículo y en las curvas el rendimiento.



Bandaje interno: surcos anchos y Sipe de alta densidad

Mejora el frenado y la aceleración.
Maximiza húmedo y evacuación de nieve.



EXTENSA HP



Diseño de rodadura Unidireccional. Toda estación

Provee una buena atracción en todas las condiciones.
Estilo moderno y único.



Tecnología patentada Silent Wall

Reduce la resonancia en los canales;
resultando una manejo seguro.



Cuatro surcos en toda la circunferencia

Evacuación total del agua;
dando tracción en suelo mojado.



Costilla sólida central

Ofrece estabilidad para un desempeño óptimo en la conducción.



Bloques de enclavamiento

Mejorar la estabilidad direccional y el desempeño en las curvas.



Luxury Sedan

Experiencia y lujo a otro nivel de rendimiento

VERSADO

PROXES



PROXES 4 PLUS



Nueva rodadura de silicio

Proporciona frenado excepcional y el manejo en mojado y condiciones secas.
Proporciona una mayor vida útil de rodadura.



Multi-Wave Sipes

Minimizar el desgaste irregular para una conducción suave y silenciosa.
Aumentar tracción para toda estación.



Bandaje externo: costillas anchas y hombros cerrado

Mayor área de contacto mejora la respuesta del vehículo y en las curvas el rendimiento.



Bandaje interno: surcos anchos y Sipe de alta densidad

Mejora el frenado y la aceleración.
Maximiza húmedo y evacuación de nieve.

VERSADO LX



Diseño asimétrico no direccional

Permite la rotación cruzada reduciendo el desgaste irregular.



Contacto total de la rodada interna

Mayor agarre en la superficie, incrementa el parado lateral y la tracción.



Densidad mayor en la rodada interna

Más trazos para incrementar la tracción en nieve.



Tecnología patentada Silent Wall

Reduce la resonancia en los canales; resultando una manejo seguro.



Multi-Wave Sipes

Minimizar el desgaste irregular para una conducción suave y silenciosa.
Aumenta la tracción para toda estación.





COOPERTIRES



CS4 TOURING

Características

Densidad Variable Tecnología Nylon
Inovador 4 Costillas (5 en modelo H/V)
Diseño de gajos para toda estación
Compuesto de silica
Salidas Circunferenciales
Altamente adaptable



ZEON ZPT

Características

Dibujo direccional
Para todas las estaciones
Un cuerpo para lograr
un alto rendimiento
Perfil del molde óptimo

COBRA GT

Características

Rendimiento de rodadura
Diseño para nivel de uso.
(evita desgaste irregular)
Manejo seguro y tranquilo
Paredes laterales



ZEON RS3-S

Características

Tecnología Avanzada Mold Profile
Diseño asimétrico
Ranuras circunferenciales
Fórmula de Compuesto de silica
Un manejo seguro



STARFIRE SF510

Características

Diseño Simetrico
Manejo seguro
y un rendimiento
al mejor precio
Suv-Light Truck



STARFIRE CLASSIC

Características

Diseño Simetrico
Manejo seguro
Altamente adaptable
Durabilidad
Rendimiento al mejor precio





COOPERTIRES

LIGHT TRUCKS / SPORT UTILITY



ZEON XSTA

Características

La banda de rodadura asimétrica
Alma rígida al centro (costilla)
Tecnología ventless
Ranuras circunferenciales y transversales
Alto desempeño
Manejo comfortable



ZEON LTZ

Características

El Cooper Zeon LTZ fue desarrollado como un híbrido entre un neumático de troca deportiva y un neumático todo terreno. La agresividad de Cooper Zeon LTZ puede domar cualquier superficie de la carretera al tiempo que proporciona una excelente marcha y capacidad de manejo

DISCOVER HT

Características

Segmento central sólido
Cuatro ranuras circunferenciales (muescas)
Alta Densidad "zigzag" en la huella
Diseño de hombro Semi-Cerrado (costilla de cierre)



DISCOVER STT

Características

Construcción Armor-Tek3®
Agarraderas en hombro
Apariencia agresiva que funciona
Resistente al desgaste
Costados protegidos
Super tracción de la rodada



caminos duros