



LLANTAS PREMIUM TR

PODEROSAS Y ELEGANTES

TATIANA ROMAN
CELULAR No 3226666309
www.llantaspremiumtr.com



CONTRIBUIMOS A LA MAGIA DE RODAR FELIZMENTE POR LA VIDA

LLANTAS SCOOTER



 **URBAN &
CLASSIC**

- Gran confort gracias a la acción combinada de estructuras rígidas con el diseño de la banda de rodadura.
- Nuevo compuesto con un alto porcentaje de sílice para unas prestaciones superiores en mojado.
- Manejabilidad dinámica en ciudad gracias al nuevo contorno multi radio que permite cambios de dirección más rápidos.



 **URBAN**



ESPECIFICACIONES

Código	Medida	Índice	Tipo
102101201	90/90-10	50J	TL
102101801	100/90-10	56J	TL
102102100	120/70-10 REINF	54L	TL
102102301	350-10	59J	TL
102111400	110/70-11	45L	TL
102121201	90/90-12	44J	TL
102122101	120/70-12	51P	TL
102122801	130/70-12	62P	TL
102131400	110/70-13	48S	TL
102132800	130/70-13	63P	TL
102134300	150/70-13	64S	TL
102140900	90/80-14	49S	TL
102141201	90/90-14	46P	TL
102142001	110/80-14 REINF	59S	TL
102142600	120/80-14	58P	TL
102143400	140/60-14 REINF	64S	TL
102143601	140/70-14	68P	TL
102152101	120/70-15	56S	TL
102162600	120/80-16	60P	TL

**El ANGEL™ guardián para
movilidad urbana.**

SL26™

ESPECIFICACIONES

Código	Medida	Índice	Tipo
102121200	90/90-12	44J	TL

- Grandes surcos y tacos en la banda de rodadura que aportan unas buenas prestaciones en mojado y aseguran confort de conducción, alto kilometraje y desgaste regular.

Imágenes de referencia, el producto puede tener leves variaciones de apariencia sin que afecte su funcionamiento.

POWER IS NOTHING WITHOUT CONTROL





DIABLO™
SCOOTER

ESPECIFICACIONES

Código	Medida	Índice	Tipo
102141200	90/90-14	46P	TL
102141800	100/90-14 REINF	54P	TL
102143600	140/70-14 REINF	68S	TL
102152100	120/70-15	56S	TL
102161300	100/80-16	50P	TL
102162601	120/80-16	60P	TL



DIABLO™
ROSSO SCOOTER

ESPECIFICACIONES

Código	Medida	Índice	Tipo
102122102	120/70-12	58P	TL
102122802	130/70-12	62P	TL
102131401	110/70-13	48P	TL
102132802	130/70-13 REINF	63P	TL
102142800	110/70-14	50P	TL
102144300	150/70-14	66S	TL

ADN de La Familia Diablo™ de Pirelli para Scooters de Altas Prestaciones, proporcionando un Agarre y Manejabilidad sin Precedentes

- Alto confort gracias a la acción combinada de estructuras rígidas y diseño del patrón de dibujo de la banda de rodamiento.
- Nuevo compuesto con un alto porcentaje de sílice para un rendimiento superior en mojado.
- Manejo urbano dinámico gracias al nuevo contorno de múltiples radios que permite un rápido cambio de dirección.

- Mejora de la maniobrabilidad, agarre total y excelentes prestaciones en agua combinadas con lo último en tecnologías, materiales y procesos.
- Pensado para los motoristas con un estilo de conducción deportivo tanto en el entorno urbano como en carreteras sinuosas o de montaña.
- Llanta trasera con un alto contenido en sílice para incrementar el kilometraje y ofrecer un excelente agarre en todas las condiciones.



Imágenes de referencia, el producto puede tener leves variaciones de apariencia sin que afecte su funcionamiento.



POWER IS NOTHING WITHOUT CONTROL

LLANTAS CALLE



LLANTAS



¡Ábrete paso en la ciudad!

CITY DEMON™

ESPECIFICACIONES

Código	Medida	Índice	Tipo
102154000	130/90-15	66S	TL

- Banda de rodamiento diseñada para asegurar óptima durabilidad y un correcto desgaste.
- Neumático delantero con surco central para ofrecer estabilidad en recta y prestaciones en mojado.
- Carcasa rígida para una elevada durabilidad y amplio rango de uso en motocicletas de pequeña cilindrada.



ESPECIFICACIONES

Código	Medida	Índice	Tipo
102170400	250-17	38P	TT
102170401	250-17	38P	TL
102170404	250-17	38P	TT
102170700	275-17	47P	TT
102170702	275-17 REINF	47P	TL
102170703	275-17	41P	TL
102171101	300-17	45P	TT
102171102	300-17	45P	TL
102171801	100/90-17	55P	TL
102180400	250-18	40P	TT
102180700	275-18	42P	TT
102180702	275-18	42P	TL
102180800	80/100-18	47P	TL
102181100	300-18 REINF	52P	TL
102181200	90/90-18	51P	TL
102181202	90/90-18	51P	TT
102181300	100/80-18	53P	TL
102181801	100/90-18	56P	TL

¡Rendimiento kilométrico imbatible!

Imágenes de referencia, el producto puede tener leves variaciones de apariencia sin que afecte su funcionamiento.

POWER IS NOTHING WITHOUT CONTROL



LLANTAS CALLE

¡La llanta
convencional
derivada del
Multi-galardonado
ANGEL™ GT!



 **SPORT
TOURING**

- La llanta para las necesidades de motocicletas de hasta 250cc y para desplazamientos diarios.
- Construcción robusta que asegura una alta resistencia a los pinchazos y consistencia de prestaciones a lo largo de toda su vida útil.
- Los beneficios se perciben rápidamente en cualquier condición de conducción especialmente en asfalto desigual.
- La banda de rodadura y el nuevo compuesto aseguran excelente agarre tanto en seco como en mojado, resistencia a los cortes y pinchazos y alto kilometraje.



ESPECIFICACIONES

Código	Medida	Índice	Tipo
102141300	100/80-14 REINF	54S	TL
102170200	70/90-17	38S	TL
102170403	250-17 REINF	43P	TT
102170600	80/90-17	44S	TL
102170701	275-17 REINF	47P	TT
102170800	80/100-17	46S	TL
102170900	90/80-17	46S	TL
102171201	90/90-17	49S	TL
102171301	100/80-17	52S	TL
102171400	110/70-17	54S	TL
102171800	100/90-17	55S	TL
102172100	120/70-17	58S	TL
102172801	130/70-17	62S	TL
102173601	140/70-17	66S	TL
102173800	150/60-17	66S	TL



 **SPORT
TOURING**



ESPECIFICACIONES

Código	Medida	Índice	Tipo
103172102	120/70ZR17 RADIAL	58W	TL
103175400	180/55ZR17 RADIAL	73W	TL

¡La llanta con doble alma!

- Compuesto sport touring: seguridad en mojado sin sacrificar agarre en seco.
- La apariencia de la cubierta cambia en la primera parte de la vida del neumático para reflejar la doble alma del producto.
- Perfil delantero y trasero a medida para las motocicletas sport touring: manejabilidad neutral y suave en todas las maniobras.

Imágenes de referencia, el producto puede tener leves variaciones de apariencia sin que afecte su funcionamiento.

POWER IS NOTHING WITHOUT CONTROL



LLANTAS CALLE



SPORT
TOURING



ESPECIFICACIONES

Código	Medida	Índice	Tipo
103175410	180/55ZR17 RADIAL	73W	TL

¡No necesitas ALAS
para ir a donde quieras!

- Máxima maniobrabilidad en línea con el ADN Pirelli, que añade una nueva referencia en el segmento de llantas sport-touring.
- Excelente comportamiento en mojado gracias también a un nuevo e innovador diseño de la banda de rodadura derivado de los neumáticos de competición en lluvia PIRELLI DIABLO™.



SUPER
SPORT

SPORT DEMON™

ESPECIFICACIONES

Código	Medida	Índice	Tipo
102171302	100/80-17	52H	TL
102171401	110/70-17	54H	TL
102172000	110/80-17	57H	TL
102172600	120/80-17	61P	TL
102172800	130/70-17	62S	TL
102173600	140/70-17	66H	TL
102174300	150/70-17	69H	TL
102182800	130/70-18	63H	TL

¡Conducción
deportiva para
larga distancia y
para la ciudad!

- Llanta convencional para motocicletas sport touring de media cilindrada.
- Manejabilidad ligera y precisa con comportamiento estable en todo tipo de condiciones de conducción.



SUPER
SPORT

DIABLO ROSSO SPORT

ESPECIFICACIONES

Código	Medida	Índice	Tipo
102170901	90/80-17	46S	TL
102171303	100/80-17	52S	TL
102171402	110/70-17	54S	TL
102172101	120/70-17	58S	TL
102172802	130/70-17	62S	TL
102173602	140/70-17	66S	TL
102173801	150/60-17	66S	TL

- La llanta más nueva de Pirelli para motocicletas de hasta 400cc.
- Diseño de la banda de rodadura derivado del DIABLO™ SUPERCORSA.
- Manejo ligero y preciso.
- Máximo agarre en cualquier condición en carretera.
- Prestaciones en mojado excelentes, incluso en superficies con baja adherencia.

¡Listo para marcar el Camino!

Imágenes de referencia, el producto puede tener leves variaciones de apariencia sin que afecte su funcionamiento.

LLANTAS CALLE



SUPER
SPORT

DIABLO
ROSSO™

ESPECIFICACIONES

Código	Medida	Índice	Tipo
103171400	110/70R17 RADIAL HR	54H	TL
103173400	140/60R17 RADIAL HR	63H	TL
103173600	140/70R17 RADIAL HR	66H	TL
103174702	160/60ZR17 RADIAL	69W	TL
103175701	190/50ZR17 RADIAL	73W	TL
103175803	190/55ZR17 RADIAL	75W	TL

¡La llanta SUPER SPORT puntera para carretera!

- Bi-Compuesto que combina durabilidad y excelente agarre.
- PIRELLI Enhanced Patch Technology (EPT), optimizando el contacto y mejorando el agarre.
- Functional Groove Design (FGD) para perfeccionar su comportamiento en mojado.



SUPER
SPORT

DIABLO
ROSSO™

ESPECIFICACIONES

Código	Medida	Índice	Tipo
103171301	100/80R17 RADIAL HR	52H	TL
103171401	110/70R17 RADIAL HR	54H	TL
103173601	140/70R17 RADIAL HR	66H	TL
103173801	150/60R17 RADIAL HR	66H	TL
103175411	180/55ZR17 RADIAL	73W	TL
103175808	190/55ZR17 RADIAL	75W	TL
103176501	240/45ZR17 RADIAL	82W	TL

¿Estás preparado para el siguiente nivel?

- Manejo excelente para un comportamiento deportivo.
- Bi-compuesto con una amplia franja de compuesto blando lateral para ofrecer todo el agarre necesario desde los ángulos medios.
- Gran área de pisada para una mayor adherencia.



SUPER
SPORT

DIABLO
ROSSO™

ESPECIFICACIONES

Código	Medida	Índice	Tipo
103171408	110/70R17 RADIAL HR	54H	TL
103173603	140/70R17 RADIAL HR	66H	TL
103173807	150/60R17 RADIAL HR	66H	TL
103175809	190/55ZR17 RADIAL	75W	TL

¡El neumático deportivo definitivo para uso en carretera!

- Prestaciones de conducción que se adaptan a cada estilo y situación.
- Multicomponentes ricos en sílice.
- Las mejores prestaciones para conducción en carretera.
- Excelentes prestaciones también en superficies mojadas.

Imágenes de referencia, el producto puede tener leves variaciones de apariencia sin que afecte su funcionamiento.

POWER IS NOTHING WITHOUT CONTROL



LLANTAS CALLE



SUPER
SPORT

DIABLO
ROSSO™ CORSA II

ESPECIFICACIONES

Código	Medida	Índice	Tipo
103172112	120/70ZR17 RADIAL	58W	TL

- DIABLO ROSSO™ Corsa II, la primera llanta de motocicleta de compuestos múltiples de Pirelli que transfiere el rendimiento de la pista de carreras a la versatilidad de la calle.
- Nuevo diseño del patrón de dibujo de la banda de rodadura.



CUSTOM

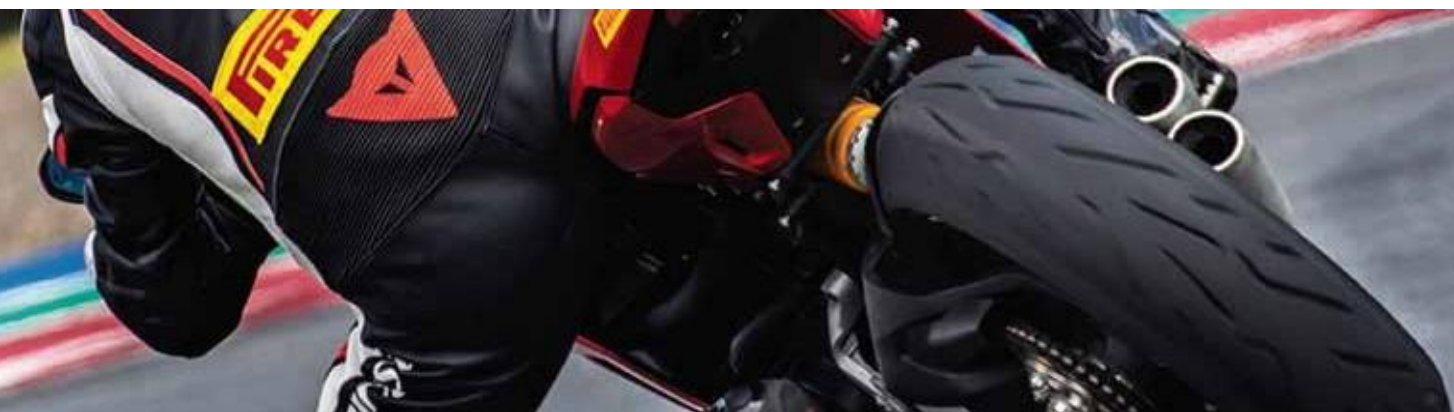
**¡Cubre la distancia,
sé dueño de la carretera!**

ROUTE MT 66™

ESPECIFICACIONES

Código	Medida	Índice	Tipo
102154600	150/90-15	74H	TL

- Llanta perfecta para cualquier uso custom 'old school'.
- Ligero y confortable gracias a los materiales optimizados de la carcasa.
- Alto kilometraje y prestaciones en mojado gracias a la profundidad de dibujo de la banda de rodadura.
- Diseño de la cubierta con surcos frontales direccionales y grandes tacos centrales para obtener estabilidad en línea recta.



Imágenes de referencia, el producto puede tener leves variaciones de apariencia sin que afecte su funcionamiento.



LLANTAS
TRAIL



TRAIL
CALLE

- Llanta de calle orientado al on-off para maxitrail de grandes prestaciones.
- Modo de construcción moderno para asegurar confort y estabilidad.
- Diseño especial on-off para un mayor agarre y tracción en todo tipo de superficies y condiciones meteorológicas.

¿Carretera o tierra?
Sólo diviértete

MT 60™

ESPECIFICACIONES

Código	Medida	Índice	Tipo
102172500	110/90-17	60P	TT
102173100	120/90-17	64S	TT
102173500	130/80-17	65H	TL
102182000	110/80-18	58T	TT
102182600	120/80-18	62T	TL
102191200	90/90-19	52P	TT
102191803	100/90-19	57H	TL
102210600	80/90-21	48T	TT
102211200	90/90-21	54H	TL
102211201	90/90-21	54S	TT



TRAIL
CALLE

¿Carretera o tierra?
Pura adrenalina

MT 60™ RS

ESPECIFICACIONES

Código	Medida	Índice	Tipo
103172104	120/70ZR17 RADIAL	58W	TL
103175401	180/55ZR17 RADIAL	73W	TL

- Llanta radial diseñado para supermotard, asegurando una ligera maniobrabilidad.
- Diseño del dibujo optimizado para uso en carretera incluso en mojado.
- Compuesto específico que ofrece agarre en curvas.

Imágenes de referencia, el producto puede tener leves variaciones de apariencia sin que afecte su funcionamiento.



LLANTAS TRAIL



TRAIL
ON/OFF

¡Acepta cualquier desafío!

MT 70™

ESPECIFICACIONES

Código	Medida	Índice	Tipo
102182001	110/80-18	58R	TT
102210601	80/90-21	48R	TT

KAROO STREET™



TRAIL
CALLE

METZELER

ESPECIFICACIONES

Código	Medida	Índice	Tipo
103192103	120/70R19 RADIAL	60V	TL

ESPECIFICACIONES

Código	Medida	Índice	Tipo
103174300	150/70R17 RADIAL	69V	TL
103192000	110/80R19 RADIAL	59V	TL

TOURANCE™



TRAIL
CALLE

SCORPION™ TRAIL II

ESPECIFICACIONES

Código	Medida	Índice	Tipo
103175102	170/60ZR17 RADIAL	72W	TL
103175405	180/55ZR17 RADIAL	73W	TL
103192106	120/70R19 RADIAL	60V	TL

¡Un nuevo camino
Para la aventura!

- Prestaciones sport-touring y enduro combinadas en un producto.
- Maniobrabilidad de alto nivel y gran rendimiento en mojado durante toda la vida útil gracias a los neumáticos traseros de doble compuesto.

Imágenes de referencia, el producto puede tener leves variaciones de apariencia sin que afecte su funcionamiento.

LLANTAS TRAIL

¡Para carreras de
enduro de todas
las cilindradas!



TRAIL
ON/OFF



SCORPION™ MT 90 A/T

ESPECIFICACIONES

Código	Medida	Índice	Tipo
102173101	120/90-17	64S	TT
102182004	110/80-18	58S	TT
103184300	150/70R18 RADIAL	70V	TL

- Flexibilidad de uso en carreteras asfaltadas y tierra dura, con altos niveles de estabilidad en carretera y seguridad en varios tipos de superficies.
- Banda de rodadura con tacos centrales para una mayor estabilidad y disposición en 'V' para máximo agarre, tracción y frenada.
- Carcasa optimizada para máxima estabilidad a altas velocidades incluso con carga máxima.
- Compuesto con un contenido equilibrado en sílice capaz de asegurar alto kilometraje y mayor agarre tanto en superficies secas como mojadas.

¡La llanta de tacos
de enduro ON/OFF
para una aventura
sin límites!



TRAIL
ON/OFF

SCORPION™ RALLY STR

ESPECIFICACIONES

Código	Medida	Índice	Tipo
102211202	90/90-21	54V	TL
103154702	160/60R15 RADIAL	67H	TL
103172114	120/70R17 RADIAL	58H	TL
103173805	150/60R17 RADIAL	66H	TL
103175101	170/60R17 RADIAL	72V	TL
103192102	120/70R19 RADIAL	60V	TL

- Innovaciones tecnológicas que proporcionan tracción en tierra, estabilidad a altas velocidades, manejo y agilidad sobre asfalto y agarre en todas las condiciones.
- Un nuevo compuesto, con alto contenido en sílice, ofrece un mayor agarre tanto en superficies secas como mojadas, estabilidad y una mayor resistencia a la abrasión.
- Mayor anchura y longitud del contorno que ofrece una mayor área de contacto con el suelo, para máxima estabilidad.
- Los tacos son más largos y anchos, y la distancia de separación entre los tacos ha sido reducida para una mayor área de pisada, sin comprometer la tracción en off-road.
- El calor, generado por las altas velocidades, se redistribuye a través de una superficie más ancha, para prevenir el corte o desgaste prematuro del taco.

Imágenes de referencia, el producto puede tener leves variaciones de apariencia sin que afecte su funcionamiento.



LLANTAS MOTOCROSS



LLANTAS TRAIL



GP PROFESIONAL
Y SUPERCROSS

¡Excelentes prestaciones en
terrenos blandos extremos!

SCORPION™ MX SOFT

ESPECIFICACIONES

Código	Medida	Índice	Tipo
102161701	90/100-16	51M NHS	TT

- La llanta trasera desarrollada por los campeones del MXGP, específicamente diseñado para la competición más exigente en barro, arena o tierra suelta.
- Tacos altos y en forma de turbina que ofrecen un gran espacio entre ellos, para una excelente autolimpieza, ya sea en arena, tierra o barro.
- Nuevo compuesto con una innovadora resistencia al corte, al impacto y a la abrasión con una gran duración.
- Tacos laterales para un agarre extremo en grandes ángulos de tumbada.



GP PROFESIONAL
Y SUPERCROSS

¡La llanta vencedora
en el campeonato del
mundo de MOTOCROSS!

SCORPION™ MX32™ MID SOFT

ESPECIFICACIONES

Código	Medida	Índice	Tipo
102100401	250-10	33J NHS	TT
102100701	2.75-10	37J NHS	TT
102141701	90/100-14	49M NHS	TT
102170501	70/100-17	40M NHS	TT
102190501	70/100-19	42M NHS	TT

- El equipamiento ganador que se desarrolla continuamente en las rondas más prestigiosas del MXGP.
- Máximas prestaciones en terrenos blandos e intermedios.
- Equipamiento de mini-cross actualizado con las últimas evoluciones en materiales y bandas de rodadura.
- La gama se amplía con la especificación STADIUM, medidas desarrolladas para ganar las carreras de Super-Cross.

Imágenes de referencia, el producto puede tener
leves variaciones de apariencia sin que afecte su funcionamiento.



ENTRENAMIENTO
Y VINTAGE

SCORPION™ MX EXTRA

ESPECIFICACIONES

Código	Medida	Índice	Tipo
102120800	80/100-12	50M NHS	TT
102140100	60/100-14	29M NHS	TT
102182400	100/100-18	59M NHS	TT
102183300	110/100-18	64M NHS	TT
102191800	100/90-19	57M NHS	TT
102192500	110/90-19	62M NHS	TT
102210800	80/100-21	51M	TT

- Agarre y tracción en un amplio abanico de terrenos (desde medio blandos hasta medio duros).
- Perfectas para entrenamientos.
- Óptimo compromiso entre prestaciones y durabilidad.

¡Elección óptima para entrenamientos profesionales en todo tipo de terrenos!



CROSSCOUNTRY

¡La llanta definitiva
para terrenos
de medios a duros!

SCORPION™ XC MID HARD

ESPECIFICACIONES

Código	Medida	Índice	Tipo
102182401	100/100-18	59R NHS	TT

- Alta estabilidad, precisión en curva y gran resistencia a los pinchazos gracias a la rigidez de la carcasa.
- Prestaciones off-road hasta el final y resistencia al desgarro de los tacos gracias al compuesto especial off-road.
- Disposición de los tacos optimizada para incrementar el número de tacos en la zona de contacto y los límites de trabajo para un máximo agarre y tracción.



CROSSCOUNTRY

MT 320™

ESPECIFICACIONES

Código	Medida	Índice	Tipo
102210802	80/100-21	51R	TT

Imágenes de referencia, el producto puede tener leves variaciones de apariencia sin que afecte su funcionamiento.



LLANTAS RAICING



¡Tu tiempo por vuelta
es su objetivo!

¡La cuarta generación de llanta
PIRELLI rayada de competición!



🏁 CIRCUITO



🏁 CIRCUITO

PIRELLI LLANTAS
MOTOCR'

DIABLOTM
SUPERBIKE

ESPECIFICACIONES

Código	Medida	Índice	Tipo
103176200	200/60R17 RADIAL	NHS	TL
103175503	180/60R17 RADIAL	NHS	TL

- Llanta oficial Pirelli del campeonato mundial de Superbikes, dedicado a los pilotos profesionales que buscan el máximo rendimiento en pista.
- Gama ampliada que incluye las siguientes actualizaciones: - Nueva gama MiniGP en 10 y 12 pulgadas, diseñada para dar adrenalina y competitividad en pista a los pilotos experimentados. - Nuevo compuesto SCQ desarrollado específicamente para la Superpole y la carrera Superpole del Campeonato WSBK.

DIABLOTM
SUPERCORSA SC

ESPECIFICACIONES

Código	Medida	Índice	Tipo
103171409	110/70R17 RADIAL	54V	TL

- La llanta rayada de Pirelli más rápida para el circuito.
- Perfiles actualizados para un manejo superior.
- Rango de trabajo de los compuestos más amplio que facilita la puesta a punto de la motocicleta
- Compuesto SC3 ideal para varias sesiones de velocidad o para endurance.

Imágenes de referencia, el producto puede tener leves variaciones de apariencia sin que afecte su funcionamiento.

POWER IS NOTHING WITHOUT CONTROL

ÍNDICE DE CARGA Y VELOCIDAD

El índice de carga y velocidad de una llanta indica la capacidad máxima de carga y la velocidad máxima a la que puede operar de manera segura:

- **Índice de Carga:** Representa el peso máximo que puede soportar la llanta. Está indicada con números.
- **Índice de Velocidad:** Indica la velocidad máxima que la llanta puede mantener sin riesgo. Se representa con letras.
- Por ejemplo, en una llanta con la siguiente información: **62P**, un índice de carga de 62 significa que la llanta puede soportar hasta 265 kg. y un índice de velocidad **P** indica hasta una velocidad de 150 km/h. (ver tabla).

Es crucial seleccionar llantas con índices de carga y velocidad adecuados para la motocicleta y estilo de conducción. Asegurarse de no exceder la capacidad de carga indicada.

ÍNDICE DE VELOCIDAD

CÓDIGO	Km/H	CÓDIGO	Km/H	CÓDIGO	Km/H	CÓDIGO	Km/H
A1	5	B	50	L	120	U	200
A2	10	C	60	M	130	H	210
A3	15	D	65	N	140	V	240
A4	20	E	70	P	150	W	270
A5	25	F	80	Q	160	Y	300
A6	30	G	90	R	170	Z	>300
A7	35	J	100	S	180	VR	>210
A8	40	K	110	T	190	ZR	>240

ÍNDICE DE CARGA

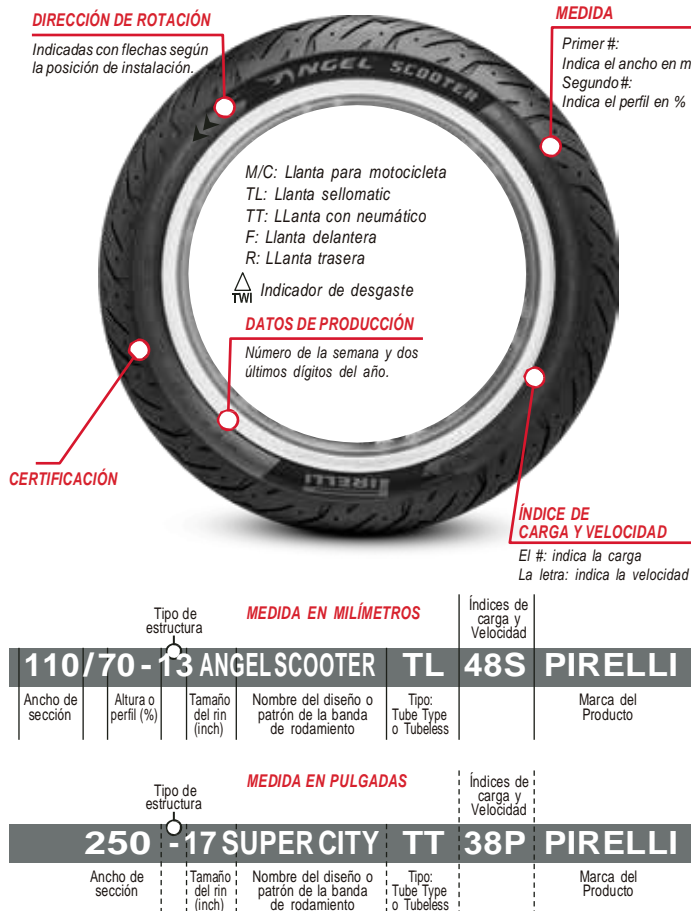
| ÍNDICE
PESO (kg) |
|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| 0 4,5 | | | | | | | | | | | |
| 1 46,2 | 21 82,5 | 41 145 | 61 257 | 81 462 | 101 825 | 121 1450 | 141 2575 | 161 4625 | 181 8250 | | |
| 2 47,5 | 22 85 | 42 150 | 62 265 | 82 475 | 102 850 | 122 1500 | 142 2650 | 162 4750 | 182 8500 | | |
| 3 48,7 | 23 87,5 | 43 155 | 63 272 | 83 487 | 103 875 | 123 1550 | 143 2725 | 163 4875 | 183 8750 | | |
| 4 50 | 24 90 | 44 160 | 64 280 | 84 500 | 104 900 | 124 1600 | 144 2800 | 164 5000 | 184 9000 | | |
| 5 51,5 | 25 92,5 | 45 165 | 65 290 | 85 515 | 105 925 | 125 1650 | 145 2900 | 165 5150 | 185 9250 | | |
| 6 53 | 26 95 | 46 170 | 66 300 | 86 530 | 106 950 | 126 1700 | 146 3000 | 166 5300 | 186 9500 | | |
| 7 54,5 | 27 97,5 | 47 175 | 67 307 | 87 545 | 107 975 | 127 1750 | 147 3075 | 167 5450 | 187 9750 | | |
| 8 56 | 28 100 | 48 180 | 68 315 | 88 560 | 108 1000 | 128 1800 | 148 3150 | 168 5600 | 188 10000 | | |
| 9 58 | 29 103 | 49 185 | 69 325 | 89 580 | 109 1030 | 129 1850 | 149 3250 | 169 5800 | 189 10300 | | |
| 10 60 | 30 106 | 50 190 | 70 335 | 90 600 | 110 1060 | 130 1900 | 150 3350 | 170 6000 | 190 10600 | | |
| 11 61,5 | 31 109 | 51 195 | 71 345 | 91 615 | 111 1090 | 131 1950 | 151 3450 | 171 6150 | 191 10900 | | |
| 12 63 | 32 112 | 52 200 | 72 355 | 92 630 | 112 1120 | 132 2000 | 152 3550 | 172 6300 | | | |
| 13 65 | 33 115 | 53 206 | 73 365 | 93 650 | 113 1150 | 133 2060 | 153 3650 | 173 6500 | | | |
| 14 67 | 34 118 | 54 212 | 74 375 | 94 670 | 114 1180 | 134 2120 | 154 3750 | 174 6700 | | | |
| 15 69 | 35 121 | 55 218 | 75 387 | 95 690 | 115 1215 | 135 2180 | 155 3875 | 175 6900 | | | |
| 16 71 | 36 125 | 56 224 | 76 400 | 96 710 | 116 1250 | 136 2240 | 156 4000 | 176 7100 | | | |
| 17 73 | 37 128 | 57 230 | 77 412 | 97 730 | 117 1285 | 137 2300 | 157 4125 | 177 7300 | | | |
| 18 75 | 38 132 | 58 236 | 78 425 | 98 750 | 118 1320 | 138 2360 | 158 4250 | 178 7500 | | | |
| 19 77,5 | 39 136 | 59 243 | 79 437 | 99 775 | 119 1360 | 139 2430 | 159 4375 | 179 7750 | | | |
| 20 80 | 40 140 | 60 250 | 80 450 | 100 800 | 120 1400 | 140 2500 | 160 4500 | 180 8000 | | | |

Imágenes de referencia, el producto puede tener leves variaciones de apariencia sin que afecte su funcionamiento.



POWER IS NOTHING WITHOUT CONTROL

¿CÓMO LEER UNA LLANTA? NOMENCLATURA



CUADRO COMPARATIVO DE MEDIDAS

LLANTAS DE MOTOCICLETAS

MEDIDA EN PULGADAS	MEDIDA EN MILÍMETROS		
	100	90	80
2.75-16	80/100-16	80/90-16	90/80-16
3.00-16	90/100-16	90/90-16	100/80-16
3.25-16	100/100-16	100/90-16	110/80-16
3.50-16	100/100-16	100/90-16	110/80-16
4.60-16	100/100-16	110/90-16	120/80-16
5.00-16	120/100-16	130/90-16	140/80-16
5.50-16	130/100-16	140/90-16	150/80-16
2.50-17	70/100-17	70/90-17	70/80-17
2.75-17	80/100-17	80/90-17	90/80-17
3.00-17	90/100-17	90/90-17	100/80-17
4.10-17	100/100-17	100/90-17	110/80-17
4.50-17	110/100-17	130/90-17	140/80-17
4.60-17	100/100-17	110/90-17	120/80-17
5.10-17	110/100-17	130/90-17	140/80-17
2.50-18	70/100-18	70/90-18	70/80-18
2.75-18	80/100-18	80/90-18	90/80-18
3.00-18	90/100-18	90/90-18	100/80-18
3.25-18	100/100-18	100/90-18	110/80-18
3.50-18	100/100-18	100/90-18	110/80-18
3.60-18	100/100-18	90/90-18	100/80-18
4.00-18	110/100-18	120/90-18	130/80-18
4.10-18	100/100-18	100/90-18	110/80-18
4.25-18	110/100-18	120/90-18	130/80-18
4.60-18	110/100-18	120/90-18	130/80-18
5.00-18	120/100-18	130/90-18	140/80-18
5.50-18	130/100-18	140/90-18	150/80-18
3.00-19	90/100-19	90/90-19	100/80-19
3.25-19	100/100-19	100/90-19	110/80-19
3.50-19	100/100-19	100/90-19	110/80-19
3.60-19	100/100-19	90/90-19	100/80-19
2.75-21	80/100-21	80/90-21	90/80-21
3.00-21	90/100-21	90/90-21	100/80-21

RECOMENDACIONES

A continuación encontrarás algunas recomendaciones de nuestro equipo de expertos en producto, que te ayudarán a tener claridad acerca de los aspectos que debes tener en cuenta al momento de validar garantías solicitadas al consumidor final. Las llantas comercializadas por Merlin, cuentan con garantía hasta de 5 años fecha DOT y cubre defectos o fallas producidas por mano de obra ó materiales.

CAUSALES DE GARANTÍA

- DESPRENDIMIENTO INTERNO DE LONAS - PROTUBERANCIAS.
- LLANTA POROSA.
- VISIBILIDAD DE HILOS DE NYLON.
- LLANTA TORCIDA QUE NO DÁ BALANCEO.
- VISIBILIDAD DE ALAMBRE EN EL TALÓN.
- DESGASTE IRREGULAR BANDA DE RODAMIENTO.
- IMPERFECTOS EXTERNOS EN LA LLANTA.
- GRIETAS EN LA BASE DE GRABADO O EN LA BASE DE LOS TACOS.
- DESPRENDIMIENTO DE EMPATE EN LA BANDA DE RODAMIENTO.

No se reconocen daños causados por golpes • Desgaste total o desgastes irregulares • Averías accidentales (incluyendo frenazos) • Reparaciones inadecuadas (mechas o parches) • Deslizamiento circunferencial • Arrastre lateral • Interferencia mecánica • Cortes o penetraciones con objetos punzantes, afilados ó en general cualquier tipo que lesione la integridad de la llanta • Bajo rendimiento kilométrico • Lesiones causadas por rodajes con alta y baja presión o sobrecarga del vehículo en relación con los límites establecidos en el manual del conductor.



POWER IS NOTHING WITHOUT CONTROL

