

# *THE BIKE TYRE SPECIALIST*

## **GAMA DE PRODUCTOS 2026**





La gama internacional de neumáticos EUROGRIP está desarrollada en el Centro de I+D de Italia, situado en Milán, por un equipo de ingenieros con amplia experiencia tanto en el producto como en los procesos de fabricación. Cada detalle, desde el diseño de la banda de rodadura y los compuestos hasta la estructura y el perfil, se ajusta con precisión para ofrecer siempre la mejor experiencia de conducción. Gracias a tecnologías predictivas, modelización avanzada y análisis por elementos finitos, se realizan múltiples simulaciones que permiten estudiar la interacción entre todos los componentes del neumático. La investigación constante en nuevas tecnologías garantiza la incorporación de soluciones innovadoras siempre que la oportunidad lo permite.



Antes de su lanzamiento, cada nuevo modelo se somete a exigentes ciclos de pruebas que van mucho más allá de las condiciones de uso habituales. Estas pruebas se realizan tanto en laboratorio, con equipos de medición de última generación y maquinaria equipada con sensores, como en entornos reales. En el exterior, los ensayos incluyen rodajes en pista (asfalto o terreno off-road, según el tipo de neumático) y en carretera abierta. De este modo se evalúan las prestaciones dinámicas como el agarre en seco y en mojado, la estabilidad, la agilidad, el control y el confort, además de la durabilidad, comparándolas con los principales referentes del mercado. Para garantizar la máxima objetividad, las pruebas son realizadas por pilotos profesionales independientes que utilizan distintos tipos de motocicletas y en diversas condiciones climáticas y de superficie.



Los neumáticos Eurogrip se distribuyen a través de una red internacional de más de 400 distribuidores en 90 países, cifra que sigue creciendo hacia nuevos mercados. Recogemos las aportaciones de usuarios y fabricantes de motocicletas de los seis continentes, convencidos de nuestra capacidad para responder a una gran diversidad de estilos de conducción, tipos de vehículo y condiciones ambientales. Apoyamos el desarrollo de la marca y de nuestra red comercial mediante actividades de marketing ATL y BTL, tanto en el entorno digital como en el físico. Cumplimos con los estándares internacionales en materia de homologaciones y certificaciones de sostenibilidad, garantizando así que los motoristas de todo el mundo puedan equipar sus motocicletas con nuestros neumáticos. **Eurogrip, el especialista en neumáticos para motocicletas.**

# GAMA DE PRODUCTOS



**PROTORQ  
EXTREME**



**ROADHOUND**



**BEAMER YS+**



**SPORT &  
TOURING**



**BEAMER HS/VS**



**ATT 240**



**RIB/SIMHA**



**TOURING**



**TRAILHOUND STR**



**TRAILHOUND SCR**



**TRAIL ROAD**



**TRAILHOUND WILD**



**TERRABITE DB+**



**ATT 1015**



**TRAIL  
ON/OFF**



**CLIMBER XC**



**CLIMBER XC-R**



**CLIMBER MX JUNIOR**



**OFF-ROAD**



**BEE CONNECT**



**BEE WILD**



**BEE CONNECT UHP**



**SCOOTER**



**BEE CLASSY**



**DRAGON PRO**



**CONTA 545**



**BEE MOVING**

**SCOOTER &  
ULT**

# PROTORQ EXTREME



Neumático Track & Road para motocicletas de media cilindrada, diseñado para ofrecer prestaciones deportivas listas para usar en un neumático homologado para carretera, con un dibujo de banda de rodadura de estilo moderno. Equipamiento original en la Aprilia RS 457 y la Tuono 457.



LLANTA	MEDIDA	POSICIÓN
17	110/70 ZR 17 54W TL	DELANTERO
	110/70 ZR 17 54W TL APRILIA	DELANTERO
	140/70 ZR 17 66W TL	TRASERO
	150/60 ZR 17 66W TL	TRASERO
	150/60 ZR 17 66W TL APRILIA	TRASERO



## HOMOLOGACIONES OE

MARCA	MODELO	DELANTERO	TRASERO
APRILIA	RS457/TUONO 457	110/70 ZR 17 54W TL APRILIA	150/60 ZR 17 66W TL APRILIA
BMW	G310R	110/70 ZR 17 54W TL	150/60 ZR 17 66W TL

# ROADHOUND



Follow the Hound y disfruta del viaje por carreteras sinuosas, puertos de montaña, autopistas y entornos urbanos. Tanto si viajas solo como acompañado, sobre una deportiva emocionante, una naked versátil o una turística confortable, las prestaciones dinámicas de Roadhound te acompañarán kilómetro tras kilómetro.



LLANTA	MEDIDA	POSICIÓN
17	120/60 ZR 17 (55W) TL	DELANTERO
	120/70 ZR 17 (58W) TL	DELANTERO
	160/60 ZR 17 (69W) TL	TRASERO
	170/60 ZR 17 (72W) TL	TRASERO
	180/55 ZR 17 (73W) TL	TRASERO
	190/50 ZR 17 (73W) TL	TRASERO

LLANTA	MEDIDA	POSICIÓN
17	100/80 - 17 52H TL	D+T
	110/70 - 17 54H TL	D+T
	110/80 - 17 57H TL	DELANTERO
	120/70 - 17 58H TL	D+T
	130/70 - 17 62H TL	TRASERO
	130/80 - 17 65H TL	TRASERO
18	140/70 - 17 66H TL	TRASERO
	100/90 - 18 56H TL	DELANTERO
18	130/70 - 18 63H TL	TRASERO
	19	100/90 - 19 57H TL

# TRAIL HOUND STR

## TRAIL ROAD

La carretera no termina donde acaba el asfalto. Este neumático está pensado para los motoristas que buscan aventura en cualquier tipo de superficie. Gracias a la tecnología *Quadrazone* multicomponente, que mejora la durabilidad y el agarre, Trailhound STR es la elección perfecta para todas las motocicletas Enduro de media y gran cilindrada.

LLANTA	MEDIDA	POSICIÓN
17	120/90 - 17 64H TL	TRASERO
	130/80 - 17 65H TL	TRASERO
	130/80 R 17 65H TL	TRASERO
	140/80 R 17 69H TL	TRASERO
	150/70 R 17 69V TL	TRASERO
	170/60 R 17 72V TL	TRASERO
18	150/70 R 18 70V TL	TRASERO
19	100/90 - 19 57V TL	DELANTERO
	110/80 R 19 59V TL	DELANTERO
	120/70 R 19 60V TL	DELANTERO
21	90/90 - 21 54H TL	DELANTERO
	90/90 - 21 54V TL	DELANTERO



# TRAIL HOUND SCR

No hay mejor momento que el presente para revivir los clásicos. Trailhound SCR pone al día a las motocicletas más emblemáticas, adaptándolas a las exigencias del tráfico moderno sin renunciar a su encanto original.

LLANTA	MEDIDA	POSICIÓN
17	110/70 R 17 54H TL	DELANTERO
	120/90 - 17 64S TL	TRASERO
	130/80 R 17 65H TL	TRASERO
	140/60 R 17 63H TL	TRASERO
	140/70 R 17 66H TL	TRASERO
	150/60 R 17 66H TL	TRASERO
	150/70 R 17 69H TL	TRASERO
18	100/90 - 18 56H TL	DELANTERO
	130/70 - 18 63H TL	TRASERO
19	100/90 - 19 57H TL	DELANTERO



# TRAIL HOUND WILD

## TRAIL ON/OFF

Grava, adoquines, caminos de tierra, asfalto o empedrados... ningún terreno tiene límites con Trailhound Wild, un neumático 70/30 desarrollado para dar alas al espíritu explorador de cada motorista.

LLANTA	MEDIDA	POSICIÓN
17	150/70 R 17 69V TL M+S	TRASERO
	170/60 R 17 72V TL M+S	TRASERO
18	150/70 R 18 70V TL M+S	TRASERO
19	100/90 - 19 57V TL M+S	DELANTERO
	110/80 R 19 59V TL M+S	DELANTERO
	120/70 R 19 60V TL M+S	DELANTERO
21	90/90 - 21 54V TL M+S	DELANTERO



## BEAMER YS+

LLANTA	MEDIDA	POSICIÓN
17	100/90-17 55P TL	TRASERO
	140/70-17 66S TL	TRASERO
18	2.75-18 48P 6PR TT	TRASERO
	80/100-18 54P TL REINF	TRASERO
19	120/80-18 62P TL	TRASERO
	100/90-19 57P TL	DELANTERO



## BEAMER HS/VS

LLANTA	MEDIDA	POSICIÓN
17	3.00-17 50P 6PR TT BEAMER VS	TRASERO
	80/100-17 46P TL BEAMER HS	DELANTERO
	100/80-17 52P TL BEAMER HS	DELANTERO
18	100/90-17 55P TL BEAMER VS	TRASERO
	2.75-18 48P 6PR TT BEAMER VS	TRASERO
19	3.00-18 52P 6PR TT BEAMER VS	TRASERO



## ATT 240

LLANTA	MEDIDA	POSICIÓN
15	130/90-15 66P TL	TRASERO
17	90/90-17 49P TL	DELANTERO



## RIB & SIMHA

LLANTA	MEDIDA	POSICIÓN
17	2.50-16 41L 6PR TT SIMHA	DELANTERO
	2.75-17 41P 4PR TT RIB	DELANTERO



RIB

SIMHA

## TERRABITE DB+ ATT 1015

LLANTA	MEDIDA	POSICIÓN
16	110/90-16 59P TL	TRASERO
17	110/90-17 60S TL	TRASERO
	2.75-18 42P 4PR TT	TRASERO
18	110/90-18 61P TL	TRASERO
	120/80-18 62P TT	TRASERO
19	90/90-19 52P TL	DELANTERO



LLANTA	MEDIDA	POSICIÓN
18	120/80-18 62H TT	TRASERO
21	90/90-21 54H TT	DELANTERO



# CLIMBER XC



Neumáticos homologados para carretera, de altas prestaciones y fácil manejo, con una gran versatilidad en distintos tipos de superficie. El dibujo reversible y el compuesto resistente garantizan una mayor durabilidad.

LLANTA	MEDIDA	POSICIÓN
18	110/100 - 18 64M TT MST	TRASERO
	120/90 - 18 65R TT MST	TRASERO
	140/80 - 18 70R TT MST	TRASERO
19	100/90 - 19 57M TT MST	TRASERO
	110/90 - 19 62M TT MST	TRASERO
	120/80 - 19 63M TT MST	TRASERO
21	80/100 - 21 51M TT MST	DELANTERO
	80/90 - 21 48R TT MST	DELANTERO
	90/90 - 21 54R TT MST	DELANTERO
	90/100 - 21 57R TT MST	DELANTERO



# CLIMBER XC-R

Neumático Enduro conforme a la normativa FIM, diseñado para quienes buscan superarse y competir al máximo nivel. Incorpora compuestos, estructuras y un diseño de tacos específicos para afrontar los terrenos más exigentes.

LLANTA	MEDIDA	POSICIÓN
18	140/80 - 18 70R TT MST MEDIUM	TRASERO
	140/80 - 18 70R TT MST SOFT	TRASERO
	140/80 - 18 70R TT MST SUPERSOFT	TRASERO



# CLIMBER MX JUNIOR

Neumático versátil y de alto rendimiento para Motocross y Enduro Junior, ideal para entrenamientos, competiciones o simplemente para disfrutar sobre diferentes tipos de terreno.

LLANTA	MEDIDA	POSICIÓN
12	80/100 - 12 50M NHS	TRASERO
14	60/100 - 14 29M NHS	DELANTERO
16	90/100 - 16 51M NHS	TRASERO
19	70/100 - 19 42M NHS	DELANTERO



Un compañero de confianza para cualquier entorno: ciudad, autopista o carretera secundaria. Ofrece buenas prestaciones dinámicas en todo tipo de superficie, con agarre seguro, confort y maniobrabilidad. Su durabilidad y resistencia a los pinchazos están optimizadas.



LLANTA	MEDIDA	POSICIÓN
10	3.00 - 10 50J REINF TL	D+T
	3.50 - 10 59J REINF TL	D+T
	90/90 - 10 50J TL	D+T
	100/80 - 10 53L TL	D+T
	100/90 - 10 56J TL	D+T
	120/70 - 10 54L REINF TL	D+T
	120/90 - 10 66L TL	D+T
	130/70 - 10 59L REINF TL	D+T
11	130/90 - 10 61L TL	D+T
	110/70 - 11 45L TL	D+T
12	120/70 - 11 56L REINF TL	D+T
	90/90 - 12 54P REINF TL	D+T
	100/90 - 12 59P TL	DELANTERO
	110/70 - 12 47P TL	D+T
	110/70 - 12 47P TL PIAGGIO	D+T
13	110/90 - 12 64P TL	D+T
	120/70 - 12 51S TL	D+T
	120/70 - 12 58S REINF TL PIAGGIO	D+T
	120/80 - 12 65S TL	D+T
	130/70 - 12 62P REINF TL	D+T
	140/70 - 12 65P REINF TL	TRASERO
	110/70 - 13 48S TL	D+T
14	110/90 - 13 56P TL	DELANTERO
	120/70 - 13 53P TL	DELANTERO
	130/60 - 13 60P REINF TL	D+T
	130/70 - 13 63P REINF TL	TRASERO
	140/60 - 13 63P REINF TL	TRASERO
	140/70 - 13 61P TL	TRASERO
	150/70 - 13 64S TL	TRASERO

LLANTA	MEDIDA	POSICIÓN
14	80/80 - 14 43S REINF TL	D+T
	90/80 - 14 49S REINF TL	D+T
	90/90 - 14 46S TL	D+T
	100/80 - 14 54S TL	D+T
	100/90 - 14 57P REINF TL	TRASERO
	110/70 - 14 56S REINF TL	D+T
	110/80 - 14 59S REINF TL	D+T
	120/70 - 14 55S TL	DELANTERO
	120/80 - 14 58S TL	D+T
	140/60 - 14 64S REINF TL	TRASERO
15	140/70 - 14 68S REINF TL	TRASERO
	150/70 - 14 66S TL	TRASERO
	120/70 - 15 56S TL	DELANTERO
	130/80 - 15 63S TL	TRASERO
16	80/80 - 16 45S REINF TL	D+T
	80/90 - 16 43S TL	D+T
	90/80 - 16 51S REINF TL	D+T
	100/80 - 16 50P TL	D+T
	110/70 - 16 52S TL	D+T
	110/70 - 16 52S TL PIAGGIO	D+T
	120/70 - 16 57S TL	DELANTERO
	120/80 - 16 60P TL	TRASERO
	130/70 - 16 61S TL	TRASERO
	130/70 R 16 61S TL	TRASERO
17	140/70 - 16 65S TL	TRASERO
	2.50 - 17 43S REINF TT	D+T
	2.75 - 17 47S REINF TT	D+T
	70/90 - 17 38S TL	D+T
	80/90 - 17 44S TL	D+T
	90/80 - 17 46S TL	D+T
	90/90 - 17 49S TL	D+T

## HOMOLOGACIONES OE

MARCA	MODELO	DELANTERO	TRASERO
ASKOLL	XKP / NGS	90/80 - 16 51S REINF TL	110/70 - 16 52S TL
ASKOLL	EVOLution	80/80 - 16 45S REINF TL	90/80 - 16 51S REINF TL
PIAGGIO	BEVERLY 310	110/70 - 16 52S TL PIAGGIO	140/70 - 14 68S REINF TL
PIAGGIO	VESPA PRIMAVERA	110/70 - 12 47P TL PIAGGIO	120/70 - 12 51S TL PIAGGIO

Para disfrutar de cada trayecto con total confianza, dentro y fuera de la ciudad. Neumático 80/20, diseñado para ofrecer agarre en asfalto seco y mojado, tracción en superficies irregulares, buena durabilidad y excelente maniobrabilidad.

LLANTA	MEDIDA	POSICIÓN
12	120/70 - 12 51S TL M+S	D+T
	120/80 - 12 65S TL M+S	D+T
	130/70 - 12 62P REINF TL M+S	D+T
	130/80 - 12 59S TL M+S	TRASERO
13	110/70 - 13 48S TL M+S	D+T
	130/60 - 13 60P REINF TL M+S	D+T
	130/70 - 13 63P REINF TL M+S	TRASERO
	140/70 - 13 61P TL M+S	TRASERO
	150/70 - 13 66S TL M+S	TRASERO
14	110/80 - 14 58S TL M+S	D+T
	120/80 - 14 58S TL M+S	D+T
	140/70 - 14 68S REINF TL M+S	TRASERO
	150/70 - 14 66S TL M+S	TRASERO
15	120/70 - 15 56S TL M+S	DELANTERO
16	120/70 - 16 57S TL M+S	DELANTERO



## BEE CONNECT UHP

Versión más deportiva del Bee Connect, pensada para los amantes de la adrenalina. Incorpora un compuesto y una estructura interna que mejoran el agarre en seco y la agilidad en la conducción.

LLANTA	MEDIDA	POSICIÓN
12	110/70 - 12 47P TL	D+T
	120/70 - 12 51S TL	D+T
	130/70 - 12 62P REINF TL	D+T
14	90/80 - 14 49S REINF TL	D+T
	110/80 - 14 59S REINF TL	D+T
	120/70 - 14 55S TL	DELANTERO
	140/70 - 14 68S REINF TL	TRASERO
15	120/70 - 15 56S TL	DELANTERO
17	90/80 - 17 46S TL	D+T



## BEE CLASSY DRAGON PRO CONTA 545 BEE MOVING



LLANTA	MEDIDA	POSICIÓN	LLANTA	MEDIDA	POSICIÓN	LLANTA	MEDIDA	POSICIÓN	LLANTA	MEDIDA	POSICIÓN
10	3.00 - 10 50J TL	D+T	17	2.50 - 17 43P TT	D+T	12	120/70 - 12 58P REINF TL	D+T	10	4.00 - 10 79L	D+T
	3.50 - 10 59J TL	D+T		2.75 - 17 47P TT	D+T					6PR M+S TT	D+T
										8PR M+S TT	

### HOMOLOGACIONES OE

MARCA	MODELO	DELANTERO	TRASERO
APRILIA	SXR50	120/70 - 12 58P REINF TL	120/70 - 12 58P REINF TL

Cámaras de aire de butilo multipropósito de alta calidad, fabricadas internamente y sometidas a rigurosas pruebas antes de su lanzamiento al mercado.

**HEAVY DUTY - ESPESOR DE 4mm**

LLANTA	MEDIDAS COMPATIBLES	VÁLVULA
18	110/100-18; 120/90-18; 140/80-18	TR 29
19	100/90-19; 110/90-19; 120/80-19	TR 29
21	80/100-21; 90/90-21; 90/100-21	TR 29

**REINFORCED - ESPESOR DE 2,5mm**

LLANTA	MEDIDAS COMPATIBLES	VÁLVULA
12	80/100 - 12	TR 29
14	60/100 - 14	TR 29
16	90/100 - 16	TR 29
19	70/100 - 19	TR 29

**STANDARD - ESPESOR DE 1,5mm**

LLANTA	MEDIDAS COMPATIBLES	VÁLVULA
8	4.00 - 8	V1-08-03
	3.50-10; 90/90-10	V1-08-01
10	4.00-10	TR 13
	3.00 -10	V1-08-03
	2.75 - 10	V1-08-03
12	90/90 - 12	V1-08-01
	145/70-12 , 155/80-12	TR 13
	3.75-12	V1-08-01
	90/90 - 12	V1-08-01
13	165/80 -13	TR 13
15	130/90-15	TR 29
	2.25-16 / 2.50-16	TR 29
16	120/80 - 16	TR 29
	2.50 - 16	TR 29
17	2.25 / 2.50-17	TR 29
	90/90-17 ; 100/90-17	TR 29
	110/80-17;120/80-17	TR 29
	2.75-17	TR 29
	2.75-17 / 3.00-17	TR 29

**REINFORCED - ESPESOR DE 2,5mm**

LLANTA	MEDIDAS COMPATIBLES	VÁLVULA
10	4.50-10; 5.00-10	TR 13
	2.50 - 18	TR 29
	90/90-18 ; 100/80-18	TR 29
	100/90-18	TR 29
18	110,120/90,4.50/4.60-18	TR 29
	3.00/3.25-18	TR 29
	3.25 / 3.50 - 18	TR 29
	120/80-18	TR 29
	2.75 - 18	TR 29
19	3.00 - 18	TR 29
	3.00-19 / 3.25 -19	TR 29
	100/90-19	TR 29



# DISEÑADO CON PASIÓN - CONSTRUIDO CON CONSCIENCIA



La sostenibilidad empresarial es una parte esencial de Eurogrip.

Cerca del 80 % de la energía utilizada en nuestra fábrica procede de fuentes renovables, principalmente (aunque no exclusivamente) generadas por los paneles solares de 5,4 MW instalados en el techo de la planta. Ya se están implementando nuevas mejoras para seguir aumentando este porcentaje y garantizar la sostenibilidad y la reutilización en todas las fases del proceso de fabricación de los neumáticos.

Por ejemplo, se han instalado depósitos para la recogida y el reciclaje de agua, que permiten su reaprovechamiento, y también se ha construido un generador basado en biomasa. Las calderas funcionan con cáscaras de arroz, cuyos restos se emplean posteriormente como nutrientes para el cultivo de frutas y verduras.

Cumplimos plenamente con las normativas más estrictas en materia de deforestación, sostenibilidad y seguridad de todos los materiales utilizados.



***PRESENTADO POR:***