

BHBIKES

BH

BH
2020
**PARTS &
ACCESSORIES**

BH

A thick, solid red horizontal line positioned directly beneath the letters 'BH'.



BIKE

CUADROS	6
RUEDAS	16
MANILLARES	21
POTENCIAS	23
TIJAS	24
JUEGOS DE DIRECCIÓN	25

RIDER

CASCOS	28
GAFAS	32
ZAPATILLAS	36
ROPA	44

PUESTA A PUNTO

INFLADORES	58
HERRAMIENTAS	60
LUBRICANTES	61

ACCESORIOS Y COMPONENTES

LUCES	64
SILLINES	66
PEDALES	70
CANDADOS	72
BIDONES Y PORTABIDONES	73
BOLSAS	75
CESTAS Y PARRILLAS	76
ACCESORIOS	77

MARCAS

BBB	80
VISION	151
PROLOGO	167
SR SUNTOUR	172
BIKE YOKE	178
XPEDO	183
CST	184

BIKE

CUADROS

RUEDAS

MANILLARES

POTENCIAS

TIJAS

JUEGOS DE DIRECCIÓN



LYNX 5



LIGERA Y MANEJABLE

El nuevo cuadro Lynx 5 es una bicicleta rápida, con alta eficacia en el pedaleo en el que el sistema de suspensión Split Pivot con amortiguación flotante garantiza una cinemática perfecta para un uso Trail y Agressive Trail.

Para aquellos riders que quieran una conducción Agressive Trail, la Lynx 5 dispone de una geometría agresiva con un ángulo de dirección lanzado de 66° y un reach avanzado que optimiza la posición durante la conducción y las bajadas.

S	M	L	XL
391 704 700	391 704 800	391 704 900	391 705 000

LYNX RACE EVO



LIDERAZGO

El cuadro Lynx Race se ha construido utilizando la tecnología de moldeo de carbono HCIM que se aplica en BH Bikes en los cuadros de carretera de alto rendimiento. Esta tecnología ha permitido reducir el peso del cuadro y la bieleta.

Tecnología para cuadros monocasco que aplica una alta presión en el molde para alcanzar los más altos niveles de material compacto y eliminar presiones inconsistentes en el cuadro que creen burbujas e imperfecciones. Permite controlar y optimizar los espesores óptimos en las diferentes partes del cuadro.

S	M	L	XL
391 694 900	391 695 100	391 695 000	391 695 200

LYNX RACE RC



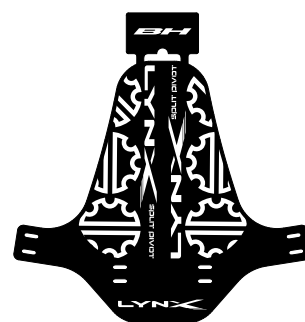
PREPARADO PARA LA COMPETICIÓN

Este cuadro ha sido diseñado en conjunto con nuestro equipo ciclista MTB Pro – BH Suntour KMC. Con el objetivo de obtener un cuadro Marathon de competición con el que obtener el máximo rendimiento.

S	M	L	XL
391 693 500	391 693 600	391 693 700	391 693 800
391 693 900	391 694 000	391 694 100	391 694 200
391 692 300	391 692 400	391 692 500	391 692 600

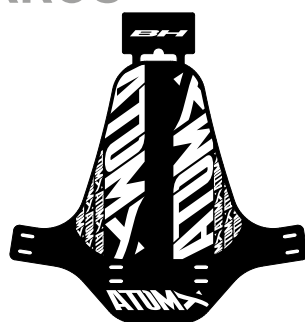
LYNX GUARDABARROS

382 274 000



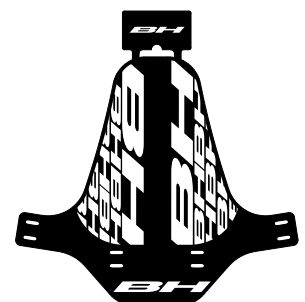
ATOMX GUARDABARROS

382 273 900



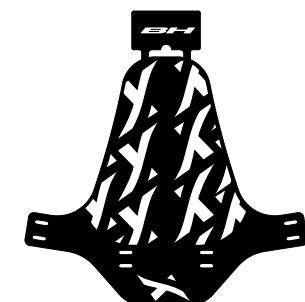
BH GUARDABARROS

382 274 100



X SYSTEM GUARDABARROS

382 274 200



CUADROS

ULTIMATE SL 800gr



WORLD CHAMPION

El desarrollo del nuevo cuadro Ultimate, continúa mejorando la que fue la primera hardtail de XC con geometría moderna. Después de tres temporadas compitiendo al máximo nivel, hemos conseguido mejorar un cuadro referencia en las World Cup.

S	M	L	XL
391 703 400	391 703 300	391 703 200	391 703 500

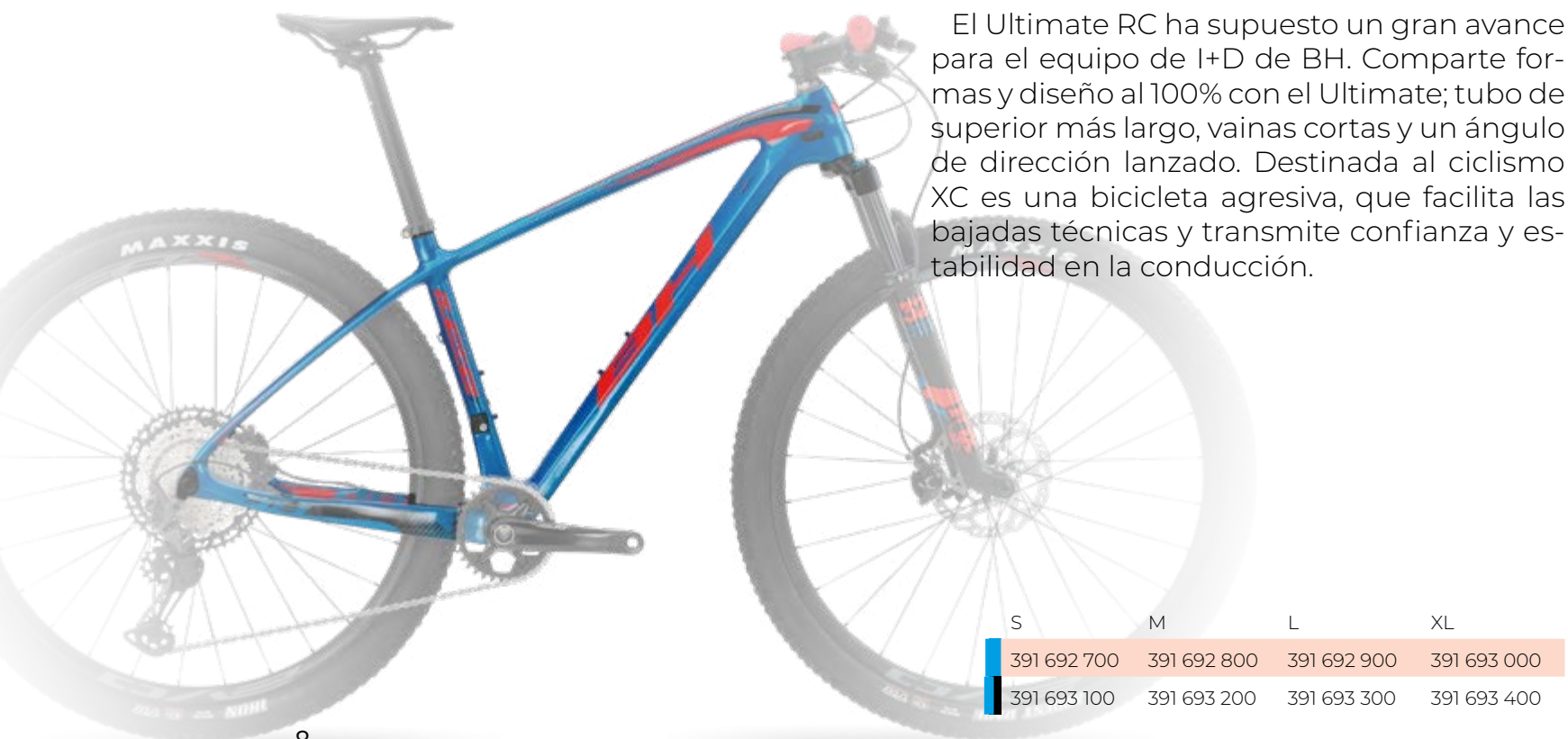
DIRECCIÓN ACROS ULTIMATE SL

383 242 900

ARAÑA ACROS

383 240 300

ULTIMATE RC



ESENCIA ULTIMATE

El Ultimate RC ha supuesto un gran avance para el equipo de I+D de BH. Comparte formas y diseño al 100% con el Ultimate; tubo de superior más largo, vainas cortas y un ángulo de dirección lanzado. Destinada al ciclismo XC es una bicicleta agresiva, que facilita las bajadas técnicas y transmite confianza y estabilidad en la conducción.

S	M	L	XL
391 692 700	391 692 800	391 692 900	391 693 000
391 693 100	391 693 200	391 693 300	391 693 400

G8 ACR DISC



AERODINÁMICA

LA ELECCIÓN PERFECTA PARA LOS CICLISTAS QUE BUSCAN UNA BICICLETA AERODINÁMICA, CON EL CABLEADO INTERNO, LIGERA Y CON LAS MÁS ALTAS PRESTACIONES.

El cuadro G8 Disc ha sido diseñado bajo los parámetros marcados en las pruebas aerodinámicas del tunel del viento y la tecnología de dinámica de fluidos. Es de carbono monocasco y combina fibras de carbono Toray T800 y T800 y carbono Pitch Fiber en las zonas críticas. Con un peso de solo 850 gramos.

XS	S	M	L	XL
391 705 600	391 705 700	391 705 800	391 705 900	391 706 000
391 705 100	391 705 200	391 705 300	391 705 400	391 705 500

DIRECCIÓN ACR

G8	383 240 700
TAPA 10 mm	383 240 800
SEPARADOR 10mm	383 240 900
SEPARADOR 5mm	383 241 000



1/5



ULTRALIGHT



MINIMALISMO

EL CUADRO ULTRALIGHT ES LA MÁXIMA EXPRESIÓN DE ESTA CENTENARIA FILOSOFÍA APLICADA AL CICLISMO DE COMPETICIÓN.

BH siempre ha sido fiel a una máxima: fabricar bicicletas ágiles y resistentes que optimicen la fuerza del ciclista y transformen su esfuerzo en velocidad.

El equipo Direct Energie ha contado con ella en el Tour y la Vuelta en las temporadas 2016 y 2017. Ultraligera, minimalista, explosiva, reactiva y con un sorprendente ratio de rigidez y reactividad.

Hollow core internal molding technology
bb386 evo - 86,5 geometria semi-sloping

XS	S	M	L	XL
391 666 600	391 666 700	391 666 800	391 666 900	391 667 000
391 669 800	391 669 900	391 670 000	391 670 100	391 670 200

ULTRALIGHT EVO DISC



LIGEREZA EN DISCO

DESTINADO AL CICLISMO DE ALTA COMPETICIÓN. CUADRO ULTRALIGERO, MINIMALISTA, REACTIVO Y SENSIBLE.

El nuevo cuadro Ultralight Evo Disc está basado en la Ultralight Evo. Rediseñado por el equipo de diseño de BH, se han optimizado las formas de los tubos así como la disposición de las fibras de carbono para que incorporando los frenos de disco se mantenga la ligereza y geometría característica de los cuadros Ultralight.

Una bicicleta ágil que favorece los cambios de ritmos precisos, las curvas a máxima velocidad, la explosividad y su gran rigidez transforma toda la energía de cada pedaleada en potencia.

XS	S	M	L	XL
391 655 600	391 655 700	391 655 800	391 655 900	391 656 000
391 702 700	391 702 800	391 702 900	391 703 000	391 703 100



CUADROS

ULTRALIGHT EVO



LIGEREZA Y RIGIDEZ EXTREMA

DISEÑO MINIMALISTA Y ULTRALIGERO PARA OBTENER UNA REACTIVIDAD INSTANTÁNEA EN CADA PEDALADA.

Una bicicleta escaladora donde los cambios de ritmo son sencillos, inmediatos y con una precisión exacta.

Con una rigidez total vertical y lateral BH ha conseguido aunar ligereza y rigidez gracias a un tubo de sillín ensanchado en la caja de pedalier BB386 EVO, una pipa de dirección 1,5", una tija de 27,2 mm sin retroceso, una horquilla con un ligero avance y a una corta distancia entre ejes.

El cuadro Ultralight EVO tiene un peso de 700 gr* en talla M y 760 gr* en el caso de la Ultralight.

XS	S	M	L	XL
391 668 300	391 668 400	391 668 500	391 668 600	391 668 700

QUARTZ DISC



GEOMETRÍA

TRIÁNGULO TRASERO COMPACTO CON UN CENTRO DE GRAVEDAD BAJO QUE GARANTIZA LA MAYOR REACCIÓN Y MÁXIMA ESTABILIDAD.

El pedalier BB386 EVO, una innovación desarrollada por BH en colaboración con FSA, permite sobredimensionar el ancho externo de la caja del pedalier hasta 86,5 mm en la base y, por consiguiente, incrementar su superficie, su rigidez y resistencia.

SS	XS	S
000 000 413	000 000 513	000 000 713
000 001 113	000 001 213	000 001 313
M	L	XL
000 000 313	000 000 813	000 000 913
000 001 013	000 001 413	000 001 513

DIRECCIÓN ACR

QUARTZ	383 240 700
TAPA 10 mm	383 240 800
SEPARADOR 10mm	383 240 900
SEPARADOR 5mm	383 241 000



QUARTZ ACR DISC



EQUILIBRIO

INCORPORA EL SISTEMA ACR CON EL QUE CONSEGUIMOS UN CABLEADO INTERNO AL 100%.

El nuevo cuadro Quartz ACR Disc es un cuadro de Gran Fondo con un comportamiento "All- Day Performance", altos niveles de confort y estabilidad en la carretera, con una combinación óptima de sus ratios de rigidez y peso.

SS	XS	S
000 000 414	000 000 514	000 000 714
M	L	XL
000 000 314	000 000 814	000 000 914



CUADROS

AEROLIGHT DI2

MARCA LA DIFERENCIA

El cuadro Aerolight es perfecto para los triatletas de alta competición. Es un cuadro pensado para cortar el viento, alcanzar altas velocidades, explotar en el llano y marcar las diferencias cuesta arriba.



S	M	L	XL
391 686 800	391 686 900	391 687 000	391 687 100

DIRECCIÓN ACR

AEROLIGHT	383 243 000
TAPA 10 mm	383 240 800
SEPARADOR 10mm	383 240 900
SEPARADOR 5mm	383 241 000



MANILLAR TRIMAX CARBON

SI R-BEN ACR

391 704 100

POTENCIA AEROLIGHT

ACR 90

383 243 100

GRAVEL X CARBON

SENSACIONES

INNOVADOR SISTEMA QUE INTEGRA SISTEMAS MECÁNICOS Y ELECTRÓNICOS.

El objetivo al diseñar la GRAVELX Carbon ha sido desarrollar una bicicleta muy ligera que proporcione un alto grado de diversión, inspire confianza, seguridad y con la que devorar kilómetros por los más variados terrenos.



S	M	L	XL
000 000 912	000 000 812	000 001 012	000 001 112



EVO C50 ULTRALIGHT TUBELESS



TIPO DE LLANTA	700c road ultraevo tubeless ready, 48mm altura, 26mm anchura
MATERIAL LLANTA	Hcim carbon high tg, ultralight layout
ANCHURA INTERIOR	20 mm
RADIADO	Front radial, rear radial & 2x (nds/ds)
NUMERO DE RADIOS	F 20 / r 24 (2:1)
TIPO DE RADIOS	Ultralight aero (1422)
CABECILLAS	Superlight alloy
BUJE DELANTERO	Evo ultralight, 2 rodamientos
BUJE TRASERO	Evo ultralight, 4 rodamientos, 3 paw
TIPO DE RODAMIENTO	Acero inoxidable
ENSAMBLAJE	100% hecho a mano, 100% radios y alineamiento testado.
PESO KIT	605g / 765g

365 332 700

ZAPATA EVO

384 563 300



EVO C38 ULTRALIGHT TUBELESS



TIPO DE LLANTA	700c road ultra evo tubeless ready, 38 mm altura, 26 mm anchura
MATERIAL LLANTA	Carbon high tg
ANCHURA INTERIOR	19 mm
RADIADO	Frontal radial, rear radial & 2x (nds/ds)
NUMERO DE RADIOS	F 20 / R 24 (2:1)
TIPO DE RADIOS	Ultralight aero (1422)
CABECILLAS	Superlight alloy
BUJE DELANTERO	Evo ultralight, 2 rodamientos, straight pull type
BUJE TRASERO	Evo ultralight, 4 rodamientos, 3 paw
TIPO DE RODAMIENTO	Acero inoxidable
ENSAMBLAJE	100% hecho a mano, 100% radios y alineamiento testado.
PESO KIT	577g / 735g

365 332 400

ZAPATA EVO

384 563 300



EVO C38 DISC ULTRALIGHT TUBELESS



TIPO DE LLANTA	700c road evo disc tubeless ready, 38 mm altura, 26 mm anchura
MATERIAL LLANTA	Hcim carbon high tg, ultralight layout
ANCHURA INTERIOR	20 mm
RADIADO	Front radial, rear radial & 2x (nds/ds)
NUMERO DE RADIOS	F 24 / R 24
TIPO DE RADIOS	Superlight aero (1422)
CABECILLAS	Superlight alloy
BUJE DELANTERO	Evo ultralight, 2 rodamientos
BUJE TRASERO	Evo ultralight, 4 rodamientos, 3 paw
TIPO DE RODAMIENTO	Acero inoxidable
ENSAMBLAJE	100% hecho a mano, 100% radios y alineamiento testado.
PESO KIT	602g / 738g

365 332 600



EVO C38 TUBELESS



TIPO DE LLANTA	700c road evo tubeless ready, 38 mm altura, 26 mm anchura
MATERIAL LLANTA	Carbon hight tg
ANCHURA INTERIOR	19 mm
RADIADO	Frontal radial, rear radial & 2x (nds/ds)
NUMERO DE RADIOS	F 16 / R 21 (2:1)
TIPO DE RADIOS	Superlight aero (1423)
CABECILLAS	Superlight alloy
BUJE DELANTERO	Evo superlight, 2 rodamientos
BUJE TRASERO	Evo superlight, 4 rodamiento, 6 paw
TIPO DE RODAMIENTO	Acero inoxidable
ENSAMBLAJE	100% hecho a mano, 100% radios y alineamiento testado.
PESO KIT	680g / 850g

000 001 538

ZAPATA EVO

384 563 300



EVO C38 DISC



TIPO DE LLANTA	700c road evo disc tubeless ready, 38 mm altura, 26 mm anchura
MATERIAL LLANTA	Hcim carbon hm
ANCHURA INTERIOR	20 mm
RADIADO	Front 2x, rear 2x
NUMERO DE RADIOS	F 24 / R 24
TIPO DE RADIOS	Ultralight aero (1422)
CABECILLAS	Superlight alloy
BUJE DELANTERO	Evo disc, 2 rodamientos straight pull type specific for disc-brake, center lock, 100 x 12 thru
BUJE TRASERO	Evo disc, 4 rodamientos, straight pull type specific for disc-brake, center lock, 142 x 12 thru
TIPO DE RODAMIENTO	Acero inoxidable
ENSAMBLAJE	100% hecho a mano, 100% radios y alineamiento testado.
PESO KIT	680g / 780g

000 001 238

EVO C50 TUBELESS



TIPO DE LLANTA	700c road evo tubeless ready, 48 mm altura, 26 mm anchura
MATERIAL LLANTA	Carbon hight tg
ANCHURA INTERIOR	20 mm
RADIADO	Front radial, rear radial & 2x (nds/ds)
NUMERO DE RADIOS	F 16 / r 21 (2:1)
TIPO DE RADIOS	Superlight aero (1423)
CABECILLAS	Superlight alloy
BUJE DELANTERO	Evo superlight, 2 rodamientos
BUJE TRASERO	Evo superlight, 4 rodamiento, 6 paw
TIPO DE RODAMIENTO	Acero inoxidable
ENSAMBLAJE	100% hecho a mano, 100% radios y alineamiento testado.
PESO KIT	680g / 850g

365 333 200

ZAPATA EVO

384 563 300



EVO C50 DISC



TIPO DE LLANTA	700c road evo disc tubeless ready, 48mm altura, 26mm anchura
MATERIAL LLANTA	Carbon hm
ANCHURA INTERIOR	20 mm
RADIADO	Frontal 2x, rear 2x
NUMERO DE RADIOS	F 24 / R 24
TIPO DE RADIOS	Ultralight aero (1422)
CABECILLAS	Superlight alloy
BUJE DELANTERO	Evo disc, 2 rodamientos straight pull type specific for disc-brake, center lock, 100x12thru
BUJE TRASERO	Evo disc, 4 rodamiento, straight pull type specific for disc-brake, center lock, 142x12thru.
TIPO DE RODAMIENTO	Acero inoxidable
ENSAMBLAJE	100% hecho a mano, 100% radios y alineamiento testado.
PESO KIT	705g / 815g

000 001 038

RUEDAS

EVO 29 B ALU



TIPO DE LLANTA	Tubeless ready
MATERIAL LLANTA	Aluminio
ANCHURA INTERIOR	25 mm
RADIADO	Cruzado triple
NUMERO DE RADIOS	28 / 28
TIPO DE RADIOS	Semi aero
CABECILLAS	Ergal
BUJE DELANTERO	Cuerpo de Aluminio, boost
BUJE TRASERO	Cuerpo de Aluminio, 4 trinquetes, boost
TIPO DE RODAMIENTO	Rodamiento sellado x2 / trasera x4
ENSAMBLAJE	100% montado a mano
PESO KIT	del 800g +/- 5% tras 886g +/- 5%

DEL 15 6A	TRA 12 SH 6A
365 340 500	365 340 600

EVO 29 B CARBON



TIPO DE LLANTA	Carbon clincher, tubeless ready mid bead hook design
MATERIAL LLANTA	Fibra de Carbono
ANCHURA INTERIOR	25 mm
RADIADO	Cruzado triple
NUMERO DE RADIOS	28 / 28
TIPO DE RADIOS	Semi aero
CABECILLAS	Ergal
BUJE DELANTERO	Cuerpo de Aluminio, boost
BUJE TRASERO	Cuerpo de Aluminio, 4 Trinquetes, boost
TIPO DE RODAMIENTO	Rodamiento sellado, 2x Del 4x Tras
ENSAMBLAJE	100% montado a mano
PESO KIT	del 690g +/- 5% tras 760g +/- 5%

DEL 15 6A	TRA 12 SRAM 6A
365 340 700	365 340 800

MANILLARES

EVO



Fabricado en Full Carbono UD
Reach 70 mm
Drop 125 mm
Peso Wing:
200 g. (W:400,Ø31,8)
210g. (W:420,Ø31,8)
218 g. (W:440,Ø31,8)
Peso Carbon:
190g. (W:420,Ø31,8)
195 g. (W:440,Ø31,8)

CARBON

WING

	400 mm	420 mm	440 mm
WING	363 274 900	363 275 000	363 275 100
CARBON		363 275 300	363 275 400

SLITE



Fabricado en Aluminio 6061 +Carbono 3K
Reach 70 mm
Drop 125 mm
Peso:
315 g. (W: 420 Ø31.8)
335 g. (W: 440 Ø31.8)



	420 mm	440 mm
	363 274 700	363 274 800

LITE



Fabricado en Aluminio 6061
Reach 70 mm
Drop 125 mm
Peso:
320 g. (W: 400 Ø31.8)
340 g. (W: 420 Ø31.8)
360 g. (W: 440 Ø31.8)



	420 mm	440 mm
	363 274 500	363 274 600

MANILLARES

EVO FLAT



	720 mm	760 mm
FLAT	363 274 200	363 290 600

Fabricado en Full Carbono UD
Ángulo superior 3 mm
Ángulo inferior 10 mm
Peso 170 g. (W:720,Ø31,8)

EVO RISER



	740 mm	760 mm
RISER	363 277 900	363 290 700

Fabricado en Full Carbono UD
Elevación 15 mm
Ángulo superior 4 mm
Ángulo inferior 10 mm
Peso 185 g. (W:740,Ø31,8)

SLITE FLAT



	740 mm	780 mm
FLAT	363 278 000	363 290 000

Fabricado en Aluminio 2014. Ángulo superior 0 mm
Ángulo inferior 5 mm
Peso 230 g. (W:740 Ø31,8)

SLITE RISER



	740 mm	780 mm
RISER	363 277 800	363 290 200

Fabricado en Aluminio 2014
Elevación 15 mm
Ángulo superior 4 mm
Ángulo inferior 9 mm
Peso 270 g. (W:740 Ø31,8)

LITE FLAT



	740 mm	780 mm
FLAT	363 277 700	363 289 900

Fabricado en Aluminio 6061
Ángulo superior 0 mm
Ángulo inferior 5 mm
Peso 255 g. (W:740,Ø31,8)

LITE RISER



	740 mm	780 mm
RISER	636 277 600	363 290 100

Fabricado en Aluminio 6061
Elevación 30 mm
Ángulo superior 4 mm
Ángulo inferior 9 mm
Peso 375 g. (W: 740 Ø31,8)

POTENCIAS

EVO



Potencia Evo +/-6°
Fabricada en aluminio forjado 3D y en aluminio 6061 la placa frontal.
Tubo de dirección: 28,6 mm.
Peso: 100 g. (medida 90 mm).
Ø 31,8 mm.

80 mm	363 287 200
90 mm	363 287 300
100 mm	363 287 400
110 mm	363 287 500
120 mm	363 287 600

SL 17°



Potencia SL +/-17°
Fabricada en aluminio forjado 3D y en aluminio 6061 la placa frontal.
Tubo de dirección: 28,6 mm.
Peso: 135g. (medida 80mm)
Ø 31,8 mm.

80 mm	363 289 300
100 mm	363 289 400

ATOM-X^{REG}



Fabricada en Aluminio forjado 6061
28,6 mm. 40°-140°330g
Ø 31,8 mm de diámetro.

108 mm	363 291 900
--------	-------------

SL



Potencia SL +/-6°
Fabricada en aluminio forjado 3D y en aluminio 6061 la placa frontal.
Tubo de dirección: 28,6 mm.
Peso: 128 g. (medida 90 mm)
Ø 31,8 mm.

45 mm	363 286 500
60 mm	363 286 600
80 mm	363 286 700
90 mm	363 286 800
100 mm	363 286 900
110 mm	363 287 000
120 mm	363 287 600

ENDURO



Potencia Enduro +/- 0°
Advanced Project.
Aluminio forjado 3D 6061-T6.

35 mm	363 278 200
45 mm	363 278 300
55 mm	363 278 400

ATOM-X^{REG}



Fabricada en Aluminio forjado 6061, 28,6 mm. 40°-140° 270g Ø 31,8 mm de diámetro.
Compatible con Atom X.

90 mm	363 291 800
-------	-------------

TIJAS

EVO CARBON

361 332 000 Ø 27,2 x 400 mm
 361 330 300 Ø 31,6 x 400 mm

Fabricada en fibra de carbono UD.
 Retroceso 0 mm.
 Peso 210 g

EVO CARBON DI2

361 328 700 Ø 27,2 x 350 mm

Fabricada en fibra de carbono UD.
 Retroceso 15 mm.
 Peso 240 g

SL ALUMINIO

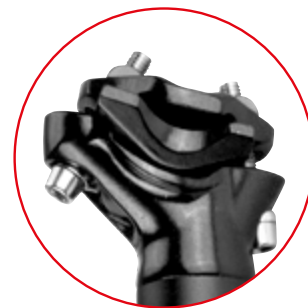
361 331 200 Ø 27,2 x 400 mm
 361 331 300 Ø 31,6 x 400 mm

Fabricada en Aluminio 6061.
 Retroceso 15 mm.
 Peso 310 g

LITE ALUMINIO

361 326 800 Ø 27,2 x 400 mm
 361 327 000 Ø 31,6 x 400 mm

Fabricada en Alu 6061.
 Retroceso 15 mm
 Peso 340 g



JUEGOS DE DIRECCIÓN

EVO CÓNICA



Juego de dirección integrada EVO Cónica FSA 42/48. Con tapa de carbono (compatible G5 / G6 / G7 / Ultralight y Quartz).

383 235 400

SLITE CÓNICA



Integrado FSA ORBIT CE8 standard CAM-PY 1.5"

383 236 300

SLITE REDUCTOR



Reductor 1" 1/8 SLITE FSA 42. Con tapa de aluminio

383 236 900

LITE 1"1/8



Integrado FSA ORBIT CE8 standard CAM-PY 1"1/8

383 234 500

LITE 1"1/8



Juego de dirección 1" 1/8

383 235 200

ARAÑA



383 234 900 CARBONO
 383 235 000 ALUMINIO

ACROS ULTIMATE SL

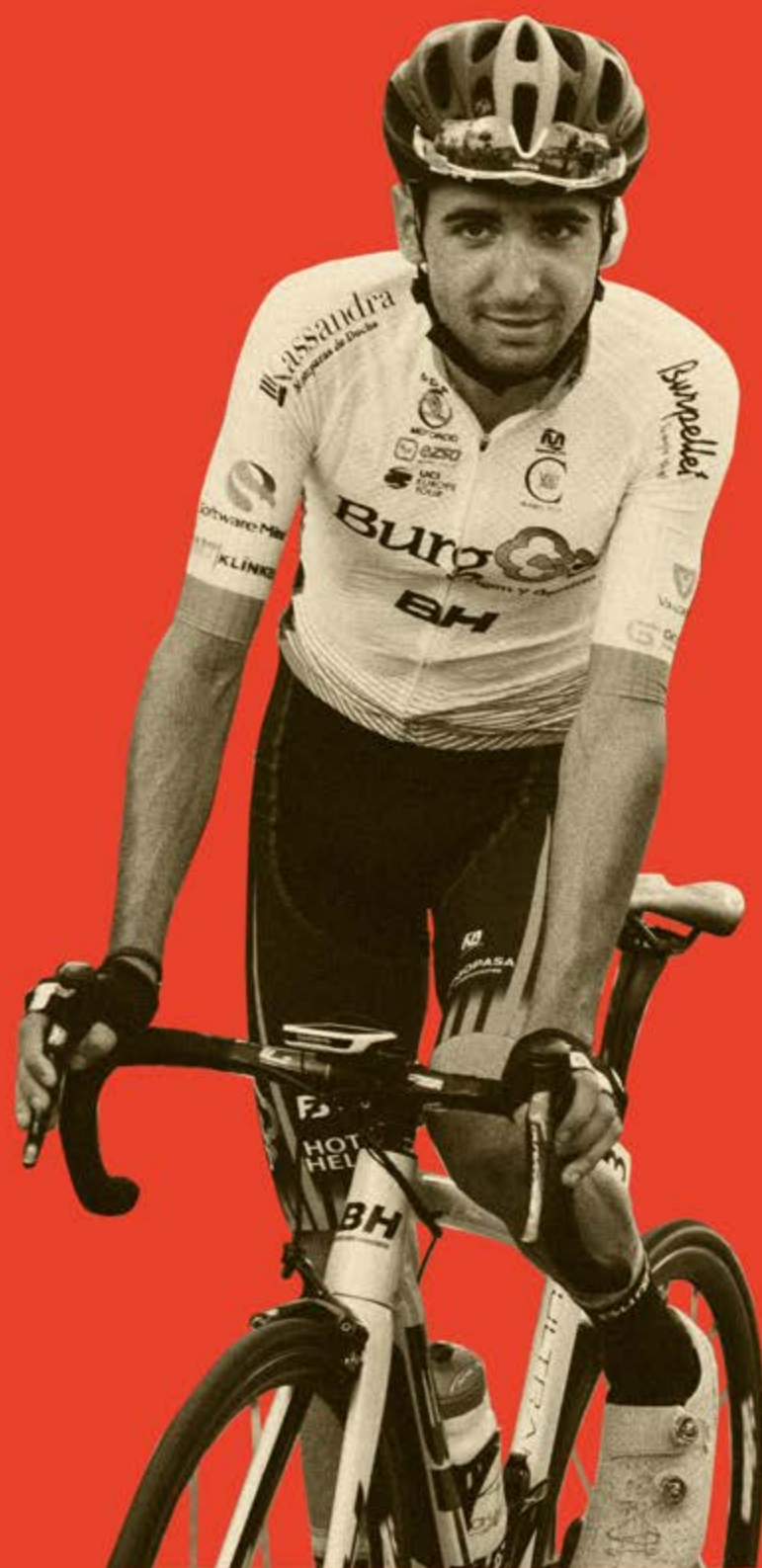


383 242 900

ARAÑA ACROS

383 240 300

CASCOS Y GAFAS







EVO MIPS 



PEDALEADA CON PROTECCIÓN

Además de mantener características esenciales como confort, ventilación y ajuste excepcional, incluye el novedoso sistema de protección encefálica MIPS para los ciclistas que buscan lo último en seguridad. Esto, combinado con la óptima disposición de materiales, deriva en un casco muy bien equipado de perfil aerodinámico y un peso y volumen reducidos.

	S/M	L/XL
	690 023 100	690 023 200
	690 023 300	690 023 400
	690 023 700	690 023 800
	690 023 900	690 024 000



USO	CARRETERA / MONTAÑA
VENTILACIÓN	CANAL VENTILACIÓN INTERIOR
ABERTURAS	21
CONSTRUCCIÓN	CARCASA DE POLICARBONATO FUSIÓN IN-MOLD FOAM RÍGIDO EPS
SISTEMA AJUSTE	MICRO AJUSTE UNA SOLA MANO SISTEMA MAGNÉTICO DE CIERRE
	CIERRE DE SEGURIDAD: DIVISORES FLATLOCK
OTRAS TECNOLOGÍAS	SISTEMA DE PROTECCIÓN MIPS ALMOHADILLAS COOLBREATH DISTRIBUIDAS ERGONÓMICAMENTE ALMOHADILLAS EN LA CORREA CARCASA PARA LLUVIA INCLUIDA MALLA ANTI-INSECTOS
PESO	225g
TALLAS	S/M (54/58cm) -L/XL (58/62cm)
CERTIFICADO	CE, DIN-EN 1078



+ CARCASA DE LLUVIA

Un nuevo estándar en seguridad: Incorpora el innovador sistema de protección encefálica MIPS (Multi-directional Impact Protection System) desarrollado por cirujanos y científicos, a través del cual se reducen las fuerzas rotacionales inducidas en el cerebro ocasionadas por golpes angulados.

CASCOS

RACE



El Casco Race es un casco que ha sido diseñado poniendo en prioridad la seguridad y la comodidad. El cierre magnético y el acolchado estratégicamente distribuido hacen de este casco una de las mejores opciones del mercado por su versatilidad y precio final.

SEGURIDAD CON ESTILO

Confort y el rendimiento aerodinámico con sus 19 ventilaciones. Todo ello con un peso contenido de 230 gr.

	M	L
	690 088 800	690 088 900
	690 089 000	690 089 100
	690 089 200	690 089 300
	690 089 400	690 089 500
	690 089 600	690 089 700
	690 089 800	690 089 900

USO	Carretera / montaña
VENTILACIÓN	Canal ventilación interior
ABERTURAS	21
CONSTRUCCIÓN	CARCASA DE POLICARBONATO FUSIÓN IN-MOLD FOAM RÍGIDO EPS
SISTEMA AJUSTE	MICRO AJUSTE UNA SOLA MANO Cierre de seguridad: divisores flatlock
OTRAS TECNOLOGÍAS	Almohadillas coolbreath Almohadillas en la correa
PESO	290g
TALLAS	S/M (54/58cm) -L/XL (58/62cm)
CERTIFICADO	CE, DIN-EN 1078

LITE



PRECIO IMBATIBLE

Una ventilación excepcional en un casco fácil de usar y con un gran ajuste. Protección certificada y de calidad que te ofrece todo lo que necesitas para tus primeras pedaladas.

	S/M	L/XL
	690 021 300	690 021 400
	690 021 500	690 021 600

USO	CARRETERA / MONTAÑA
VENTILACIÓN	CANAL VENTILACIÓN INTERIOR
ABERTURAS	27
CONTRUCCIÓN	CARCASA DE POLICARBONATO FUSIÓN IN-MOLD FOAN RÍGIDO EPS
SISTEMA AJUSTE	MICRO AJUSTE UNA SOLA MANO
VISERA:	EXTRAÍBLE
OTRAS TECNOLOGÍAS	ALMOHADILLAS LAVABLES DISTRIBUCIÓN ERGONÓMICA ALMOHADILLA EN LA CORREA (EXTERIORES).
PESO	240g
TALLAS	S/M (54/58cm) -L/XL (58/62cm)
CERTIFICADO	CE, DIN-EN 1078

Increíble sistema de refrigeración: Las 27 aberturas de ventilación crean un flujo de aire que hace que la cabeza se mantenga fría y se pueda sentir el viento sin que eso afecte la seguridad y la durabilidad del casco.

CASCOS

ENDURO SLITE



PROTECCIÓN SUPREMA

Un casco de montaña que te proporciona ventilación y ligereza sin comprometer tu seguridad. El acompañante perfecto para rutas y excursiones al alcance de todos.

S/M	L/XL
690 022 700	690 022 800

USO	MONTAÑA
VENTILACIÓN	ABERTURAS POSTERIORES PARA UN FLUJO DE AIRE ÓPTIMO.
ABERTURAS	24
CONSTRUCCIÓN	CARCASA DE POLICARBONATO FUSIÓN IN-MOLD
	FOAM RÍGIDO EPS
SISTEMA AJUSTE	MICRO AJUSTE UNA SOLA MANO
	HEBILLA MAG
	DIVISORES: MATERIAL CONFORTABLE ANTI-PRESIÓN.
VISERA:	FIJA.
OTRAS TECNOLOGÍAS	Almohadillas lavables distribuidas de forma ergonómica
	ALMOHADILLAS ANTI-BACTERIAS
	HIPOALERGÉNICAS
	ACOLCHADO QUICKDRY
PESO	295g
TALLAS	S/M (54/58cm) -L/XL (58/62cm)
CERTIFICADO	CE, DIN-EN 1078

Un casco versátil: posee los elementos que lo hacen perfecto tanto para recorridos largos por el campo como para senderos más técnicos. Ofrece la mejor alternativa a los ciclistas que buscan un casco con buenas especificaciones mtb a un precio muy contenido. Posee 24 aberturas de ventilación para maximizar la circulación de aire y están distribuidas de manera que no comprometan la estructura del casco.

BRAVE



PROTECCIÓN

Un casco muy completo que te da toda la seguridad que necesitan los pequeños de la casa. Comodidad, ligereza y diseño harán que protegerse sea tan divertido y agradable como necesario.

S/M
690 090 000
690 090 100
690 090 200
690 090 300

USO	INFANTIL
VENTILACIÓN	CANAL DE VENTILACIÓN INTERIOR
ABERTURAS	14
CONSTRUCCIÓN	ESPUMA EPS
SISTEMA AJUSTE	MICRO AJUSTE
	CIERRE Y REGULADORES AJUSTABLES
OTRAS TECNOLOGÍAS	ALMOHADILLAS LAVABLES DISTRIBUIDAS DE FORMA ERGONÓMICA
	ALMOHADILLAS EN LA PARTE TRASERA
	ALMOHADILLA EXTRAIBLE
TALLAS	M: 52/56 cm



ACE

Fotocromática y polarizada. Categoría 3. Alta protección. Polarizado, que protege los ojos y proporciona más agudeza visual. Fotocromático, que otorga una visión perfecta en todas las condiciones climáticas y lumínicas.



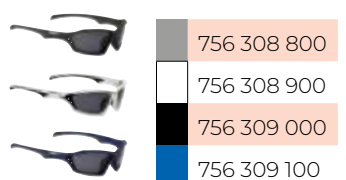
LITE

Incorpora el sistema de intercambio de lentes para una mejor visión adaptada a las condiciones lumínicas.

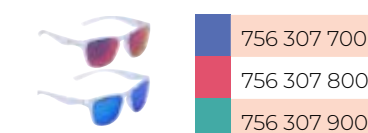


REACT

Esta lente polarizada evita el deslumbramiento y proporciona mayor agudeza visual. Categoría 3. Perfecta adaptación a la cara, material anti-slip en las patillas, gafa diseñada para evitar el empañado.

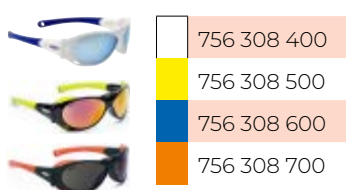


STAR

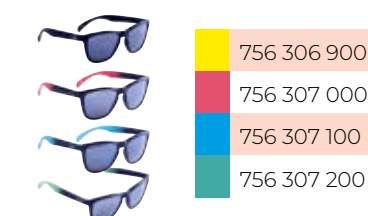


RAD!

Diseño envolvente que evita el viento en los ojos gracias a las pletinas extra que conforman la gafa. Patillas anti-slip. Categoría 3.

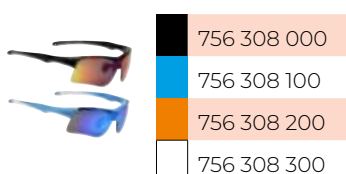


FLAT



PHOTON

Las lentes que incorpora son:
 -Blue Revo: Lente de sol.
 -Grey Mirror: Lente de entretiempo
 -Orange Mirror: Lente de niebla.
 Sujeción de nariz ajustable, patillas anti-slip. Categoría 3.





ZAPATILLAS

ZAPATILLAS

EVO SOCK



USO	ROAD
HORMA	PATRÓN DE CUBIERTA DE PUESTA FÁCIL
COMPOSICIÓN SUELA	FIBRA DE CARBONO CON VENTILACIONES Y ZONAS DE GOMA ANTI-SLIP PARA SU USO A PIE
COMPOSICIÓN EMPEINE	PERFORACIONES DESTINADAS A LA VENTILACIÓN. CUERO SINTÉTICO CON TEXTIL LIGERO Y TRANSPIRABLE
CIERRE	DOBLE CIERRE ATOP: AJUSTE RÁPIDO, SENCILLO Y AL MILÍMETRO
TECNOLOGÍA	ESTRUCTURA RÍGIDA Y ERGONÓMICA MATERIAL ANTIDESLIZANTE PARA UNA SUJECIÓN MAYOR DEL TALÓN MATERIAL ANTIDESLIZANTE PARA COLOCAR Y REEMPLAZAR LAS CALAS PUNTERA REFORZADA POR EL INTERIOR. ACOLCHADO INTERIOR ABUNDANTE PARA UN MAYOR CONFORT
PESO	465 GR

39	40	41	42	43	44	45	46
690 037 500	690 037 800	690 056 900	690 057 000	690 057 100	690 058 100	690 058 300	690 059 200
690 059 300	690 059 400	690 059 500	690 059 600	690 059 700	690 059 900	690 060 000	690 060 900

VINTAGE



USO	ROAD
HORMA	HORMA ROAD CON ALMA DE COMPETICIÓN
COMPOSICIÓN SUELA	FIBRA DE CARBONO, LIGERA Y RÍGIDA QUE OFRECE LAS MÁXIMAS PRESTACIONES
COMPOSICIÓN EMPEINE	PERFORACIONES DE VENTILACIÓN. CUERO SINTÉTICO LIGERO Y TRANSPIRABLE
CIERRE	POR CORDONES
TECNOLOGÍA	ESTRUCTURA RÍGIDA Y ERGONÓMICA MATERIAL ANTIDESLIZANTE PARA UNA SUJECIÓN MAYOR DEL TALÓN MATERIAL ANTIDESLIZANTE EN LA SUELA PUNTERA REFORZADA POR EL INTERIOR. ACOLCHADO INTERIOR ABUNDANTE PARA UN MAYOR CONFORT
PESO	450 GR

39	40	41	42	43	44	45	46
690 039 500	690 039 600	690 039 700	690 039 800	690 039 900	690 053 900	690 054 000	690 054 100

EVO



USO	ROAD
HORMA	PATRÓN DE CUBIERTA DE PUESTA FÁCIL
COMPOSICIÓN SUELA	FIBRA DE CARBONO CON VENTILACIONES Y ZONAS DE GOMA ANTI-SLIP PARA SU USO A PIE
COMPOSICIÓN EMPEINE	PERFORACIONES DESTINADAS A LA VENTILACIÓN. CUERO SINTÉTICO CON TEXTIL LIGERO Y TRANSPIRABLE
CIERRE	DOBLE CIERRE ATOP: AJUSTE RÁPIDO, SENCILLO Y AL MILÍMETRO
TECNOLOGÍA	ESTRUCTURA RÍGIDA Y ERGONÓMICA MATERIAL ANTIDESLIZANTE PARA UNA SUJECIÓN MAYOR DEL TALÓN MATERIAL ANTIDESLIZANTE PARA COLOCAR Y REEMPLAZAR LAS CALAS PUNTERA REFORZADA POR EL INTERIOR. ACOLCHADO INTERIOR ABUNDANTE PARA UN MAYOR CONFORT
PESO	475 GR

39	40	41	42	43	44	45
690 037 900	690 038 000	690 038 100	690 038 200	690 038 300	690 038 400	690 038 500
690 038 700	690 038 800	690 038 900	690 039 000	690 039 100	690 039 200	690 039 300
						690 039 400

LACE



USO	ROAD
HORMA	HORMA DE CARRETERA CON DISEÑO DE COMPETICIÓN
COMPOSICIÓN SUELA	NYLON PARA DAR RIGIDEZ Y LIGEREZA A LA SUELA CON ACABADOS EN GOMA ANTI-SLIP
COMPOSICIÓN EMPEINE	CIERRE DE SOLAPAS ENSANCHADAS, PARA OCULTAR EL MECANISMO DEL CIERRE POR CORDONES Y PROTEGERLO DE ROCES, ADEMÁS CINTA DE VELCRO EN LA PARTE EXTERIOR DEL PIE PARA ASEGURAR EL SOBRENTE DE LOS CORDONES
CIERRE	CIERRE CON CORDONES
TECNOLOGÍA	ESTRUCTURA REFORZADA DISEÑO ELEGANTE Y MODERNO AJUSTE GROUND CONTROL EN EL TALÓN REFORZADA EN EL INTERIOR PUNTERA REFORZADA EN EL INTERIOR TACOS ANTIDESLIZANTES
PESO	590 GR

39	40	41	42	43	44	45	46
690 054 200	690 054 300	690 054 400	690 054 500	690 054 600	690 054 700	690 054 800	690 054 900
690 055 100	690 055 200	690 055 300	690 055 400	690 055 500	690 055 600	690 055 700	690 055 800

ZAPATILLAS

RACE



USO	ROAD
HORMA	HORMA ROAD DISEÑADA PARA UN USO EXPERTO
COMPOSICIÓN SUELA	NYLON PARA DAR RIGIDEZ Y LIGEREZA A LA SUELA CON ACABADOS EN GOMA ANTI-SLIP
COMPOSICIÓN EMPEINE	SUAVE Y PRECISO TERMOFORMADO PARA OTORGAR LIGEREZA, TRANSPIRABILIDAD Y DURABILIDAD.
CIERRE	HEBILLA MICROMÉTRICA DE PRECISIÓN DE PERFIL BAJO. DOBLE VELCRO DE AJUSTE ANATÓMICO
TECNOLOGÍA	DISEÑO ERGONÓMICO PUNTERA REFORZADA POR EL INTERIOR TALÓN RÍGIDO REFUERZOS TEXTURIZADOS EN LAS ZONAS EXPUESTAS A LA ABRASIÓN
PESO	650 GR

	39	40	41	42	43	44	45	46
690 056 000	690 056 100	690 056 200	690 056 300	690 056 400	690 056 500	690 056 600	690 056 700	690 056 800
690 057 200	690 057 300	690 057 400	690 057 500	690 057 600	690 057 700	690 057 800	690 057 900	690 058 000
690 058 200	690 058 400	690 058 500	690 058 600	690 058 700	690 058 800	690 058 900	690 059 000	690 059 100
690 059 800	690 060 100	690 060 200	690 060 300	690 060 400	690 060 500	690 060 600	690 060 700	690 060 800

LITE



USO	ROAD
COMPOSICIÓN SUELA	NYLON CON FIBRA DE VIDRIO
COMPOSICIÓN EMPEINE	MATERIAL SINTÉTICO PANELES DE MALLA TRANSPIRABLES
CIERRE	TRIPLE VELCRO DE AJUSTE ANATÓMICO
TECNOLOGÍA	SUELA ANTI-SLIP TACÓN REFORZADO POR EL EXTERIOR PUNTERA REFORZADA EN EL INTERIOR
PESO	570 GR

	39	40	41	42	43	44	45	46
690 061 000	690 061 100	690 061 200	690 061 300	690 061 400	690 061 500	690 061 600	690 061 700	690 061 800
690 061 900	690 062 000	690 062 100	690 062 200	690 062 300	690 062 400	690 062 500	690 062 600	690 062 700
690 062 800	690 062 900	690 063 000	690 063 100	690 063 200	690 063 300	690 063 400	690 063 500	690 063 600
690 063 700	690 063 800	690 063 900	690 064 000	690 064 100	690 064 200	690 064 300	690 064 400	690 064 500

EVO ULTRALIGHT SOCK



USO	MONTAÑA
HORMA	HORMA MTB DE DISEÑO DE ALTA COMPETICIÓN
COMPOSICIÓN SUELA	SUELA DE CARBONO Y TACOS DE GOMA ANTI-SLIP
COMPOSICIÓN EMPEINE	PERFORACIONES DE VENTILACIÓN. CUERO SINTÉTICO LIGERO Y TRANSPIRABLE. TERMINACIÓN EN FORMA DE CALCETÍN PARA EVITAR LA ENTRADA DE ELEMENTOS DENTRO DE LA ZAPATILLA PERMITIENDO UN MOVIMIENTO NATURAL
CIERRE	DOBLE CIERRE ATOP: AJUSTE RÁPIDO.
TECNOLOGÍA	ESTRUCTURA REFORZADA DISEÑO AGRESIVO Y MODERNO AJUSTE ANTI-SLIP EN EL TALÓN Y REFUERZO EN EL EXTERIOR. PUNTERA REFORZADA EN EL EXTERIOR. TACOS ANTIDESLIZANTES. ROSCAS PARA CALAS COMPATIBLES
PESO	650 GR

	39	40	41	42	43	44	45	46
690 064 600	690 064 700	690 064 800	690 064 900	690 065 000	690 065 100	690 065 200	690 065 300	690 065 400
690 065 400	690 065 500	690 065 600	690 065 700	690 065 800	690 065 900	690 066 000	690 066 100	690 066 200

EVO ULTRALIGHT



USO	MONTAÑA
HORMA	HORMA MTB DE DISEÑO DE ALTA COMPETICIÓN
COMPOSICIÓN SUELA	SUELA DE CARBONO Y TACOS DE GOMA ANTI-SLIP
COMPOSICIÓN EMPEINE	PERFORACIONES DE VENTILACIÓN. CUERO SINTÉTICO LIGERO Y TRANSPIRABLE
CIERRE	DOBLE CIERRE ATOP: AJUSTE RÁPIDO
TECNOLOGÍA	ESTRUCTURA REFORZADA DISEÑO AGRESIVO Y MODERNO AJUSTE ANTI-SLIP EN EL TALÓN Y REFUERZO EN EL EXTERIOR PUNTERA REFORZADA EN EL EXTERIOR. TACOS ANTIDESLIZANTES. ROSCAS PARA CALAS COMPATIBLES
PESO	600 GR

	39	40	41	42	43	44	45	46
690 066 200	690 066 300	690 066 400	690 066 500	690 066 600	690 066 700	690 066 800	690 066 900	690 067 000
690 067 000	690 067 100	690 067 200	690 067 300	690 067 400	690 067 500	690 067 600	690 067 700	690 067 800

ZAPATILLAS

EVO 2.0



USO	MONTAÑA
HORMA	HORMA DE MTB CON DISEÑO DE COMPETICIÓN
COMPOSICIÓN SUELA	NYLON PARA DAR RIGIDEZ Y LIGEREZA A LA SUELA CON ACABADOS EN GOMA ANTI-SLIP
COMPOSICIÓN EMPEINE	CIERRE DE SOLAPAS ENSANCHADAS, PARA OCULTAR EL MECANISMO DEL CIERRE ATOP Y PROTEGERLO DE ROCES, ADEMÁS CINTA DE VELCRO EN LA PARTE INFERIOR DEL EMPEINE PARA IMPEDIR EL MOVIMIENTO LATERAL DEL PIE
CIERRE	CIERRE CON MICROAJUSTE ATOP DE AJUSTE RÁPIDO
TECNOLOGÍA	ESTRUCTURA REFORZADA DISEÑO AGRESIVO Y MODERNO AJUSTE GROUND CONTROL EN EL TALÓN REFORZADA EN EL EXTERIOR PUNTERA REFORZADA EN EL EXTERIOR. TACOS ANTIDESLIZANTES ROSCAS PARA CALAS COMPATIBLES. PEDALES MONTAÑA
PESO	690 GR

39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
690 067 800	690 067 900	690 068 000	690 068 100	690 068 200	690 068 300	690 068 400	690 068 500	690 068 600	690 068 700
690 068 800	690 068 900	690 069 000	690 069 100	690 069 200	690 069 300	690 069 400	690 069 500	690 069 600	690 069 700
690 069 800	690 069 900	690 070 000	690 070 100	690 070 200	690 070 300	690 070 400	690 070 500	690 070 600	690 070 700

LITE



USO	MONTAÑA
COMPOSICIÓN SUELA	NYLON CON FIBRA DE VIDRIO
COMPOSICIÓN EMPEINE	MATERIAL SINTÉTICO PANELES DE MALLA TRANSPIRABLES
CIERRE	TRIPLE VELCRO DE AJUSTE ANATÓMICO.
TECNOLOGÍA	TACOS ANTIDESLIZANTES DIBUJO AGRESIVO DE LA SUELA PARA UN AGARRE MAYOR TACÓN REFORZADO POR EL EXTERIOR PUNTERA REFORZADA EN EL INTERIOR
PESO:	680 GR

39	40	41	42	43	44	45	46
690 074 800	690 074 900	690 075 000	690 075 100	690 075 200	690 075 300	690 075 400	690 075 500
			690076000	690076100	690076200	690 076 300	690 076 400

RACE



USO	MONTAÑA
HORMA	HORMA DE MTB DISEÑADA PARA UN USO EXPERTO
COMPOSICIÓN SUELA	NYLON PARA DAR RIGIDEZ Y LIGEREZA A LA SUELA CON ACABADOS EN GOMA ANTI-SLIP
COMPOSICIÓN EMPEINE	SUAVE Y PRECISO TERMOFORMADO PARA OTORGAR LIGEREZA, TRANSPIRABILIDAD Y DURABILIDAD
CIERRE	HEBILLA MICROMÉTRICA DE PRECISIÓN DE PERFIL BAJO. DOBLE VELCRO DE AJUSTE ANATÓMICO
TECNOLOGÍA	DISEÑO ERGONÓMICO PUNTERA REFORZADA POR EL INTERIOR TALÓN RÍGIDO TACOS ANTIDESLIZANTES HENDIDURAS PARA COLOCAR Y REEMPLAZAR LAS CALAS REFUERZOS TEXTURIZADOS EN LAS ZONAS EXPUESTAS A LA ABRASIÓN
PESO	750 GR

39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
690 070 800	690 070 900	690 071 000	690 071 100	690 071 200	690 071 300	690 071 400	690 071 500	690 071 600	690 071 700
690 071 800	690 071 900	690 072 000	690 072 100	690 072 200	690 072 300	690 072 400	690 072 500	690 072 600	690 072 700
690 072 800	690 072 900	690 073 000	690 073 100	690 073 200	690 073 300	690 073 400	690 073 500	690 073 600	690 073 700
690 073 800	690 073 900	690 074 000	690 074 100	690 074 200	690074300	690 074 400	690 074 500	690 0746 00	690 074 700



ZAPATILLAS

REBEL



USO	CROSS COUNTRY
COMPOSICIÓN SUELA	VIBRAM NORTHSHARPCLAW, COMPUESTO ANTI-SLIP DE ALTA CALIDAD
COMPOSICIÓN EMPEINE	CUERO PU CON PERFORACIONES EN FORMA DE MALLA PARA PERMITIR LA TRANSPIRABILIDAD Y VELCRO PARA SU AJUSTE
CIERRE	2 CINTAS DE VELCRO Y UN ATOP
TECNOLOGÍA	SUELA ANTI-SLIP DIBUJO AGRESIVO DE LA SUELA PARA UN AGARRE MAYOR TACÓN REFORZADO POR EL EXTERIOR PUNTERA REFORZADA EN EL INTERIOR
PESO	840 GR

39	40	41	42	43	44	45	46
690 076 600	690 076 700	690 076 800	690 076 900	690 077 000	690 077 100	690 077 200	690 077 300
690 077 500	690 077 600	690 077 700	690 077 800	690 077 900	690 078 000	690 078 100	690 078 200

CASUAL



38	39	40	41	42	43	44	45	46
690 080 200	690 080 300	690 080 400	690 080 500	690 080 600	690 080 700	690 080 800	690 080 900	690 081 000
690 081 200	690 081 300	690 081 400	690 081 500	690 081 600	690 081 700	690 081 800	690 081 900	690 082 000
		690 082 400	690 082 500	690 082 600	690 082 700	690 082 800	690 082 900	690 083 000

TRACKER



USO	ALL TERRAIN
COMPOSICIÓN SUELA	NYLON Y FIBRA DE VIDRIO PARA DAR LA RIGIDEZ A LA SUELA Y GOMA ANTI-SLIP PARA CAMINAR
COMPOSICIÓN EMPEINE	SUAVE TERMOFORMADO PARA OFRECER LA MÁXIMA DURABILIDAD CON EL MENOR PESO Y LA CORRECTA TRANSPIRABILIDAD
CIERRE	CINTA DE VELCRO Y CORDONES
TECNOLOGÍA	SUELA ANTI-SLIP DIBUJO AGRESIVO DE LA SUELA PARA UN AGARRE MAYOR TACÓN REFORZADO POR EL EXTERIOR PUNTERA REFORZADA EN EL INTERIOR
PESO	780 GR

39	40	41	42	43	44	45
690 078 400	690 078 500	690 078 600	690 078 700	690 078 800	690 078 900	690 079 000
		690 079 500	690 079 600	690 079 700	690 079 800	690 079 900

CHANCLAS



39	40	41	42	43	44	45	46
690 084 200	690 084 300	690 084 400	690 084 500	690 084 600	690 084 700	690 085 200	690 085 300

			
Transpirable	Bielástico	Ajuste	Windstopper
			
Reflectante	Flatlock	Waterproof	Térmico
			
Tirantes	Secado rápido	Cremallera	Cremallera sellada
			
Badana	Bolsillos		

ROPA

ROPA

MAILLOT CORTO



	S	M	L	XL	XXL	Niño	10-12	12-14	MATERIAL
HOMBRE	690 045 400	690 047 100	690 047 200	690 047 300	690 047 400	690 053 500	690 053 600	Licra	
	690 047 500	690 048 000	690 048 100	690 048 200	690 048 300				
	690 048 900	690 049 000	690 049 100	690 049 200	690 049 300				
	690 050 000	690 050 100	690 050 200	690 050 300	690 050 400				
	690 051 000	690 051 100	690 051 200	690 051 300	690 051 400				
MUJER	690 051 900	690 052 000	690 052 100	690 052 200					
	690 052 700	690 052 800	690 052 900	690 053 000					

Corte de hombre, mujer y niño, adecuándose ergonómicamente a cada uno de ellos ofreciendo un gran confort, transpirabilidad y dimensiones específicas.



Maillot de manga corta con un diseño exclusivo, moderno y elegante, perfecto para cualquier situación y estación. Otorga un óptimo confort y una alta transpirabilidad gracias a la composición de los materiales.

Las inserciones de silicona del dobladillo inferior permiten la colocación adecuada del maillot y así evitar su desplazamiento.

Tres bolsillos traseros que proporcionan el espacio suficiente para guardar tanto alimentos energéticos como herramientas, pertenencias o aquello que se necesite.

Cremallera larga semi-invisible que proporciona una excelente ventilación en los días más calurosos.



CULOTE CORTO



	S	M	L	XL	XXL	Niño	10-12	12-14	MATERIAL
HOMBRE	690 047 000	690 047 600	690 047 700	690 047 800	690 047 900	690 053 700	690 053 800	Licra	
	690 048 400	690 048 500	690 048 600	690 048 700	690 048 800				
	690 049 400	690 049 500	690 049 600	690 049 700	690 049 800				
	690 049 900	690 050 500	690 050 600	690 050 700	690 050 800				
	690 050 900	690 051 500	690 051 600	690 051 700	690 051 800				
MUJER	690 052 300	690 052 400	690 052 500	690 052 600					
	690 053 100	690 053 200	690 053 300	690 053 400					

Corte de hombre, mujer y niño, adecuándose ergonómicamente a cada uno de ellos ofreciendo un gran confort, transpirabilidad y dimensiones específicas.



Culote corto fabricado en tejido elástico Atlanta, perfecto para cualquier situación y estación. Otorga un óptimo confort y una alta transpirabilidad debido a los materiales de última generación que lo componen.

La badana ergonómica Fulltec, diseñada para la absorción de vibraciones, cuenta con un diseño que ofrece la regulación de la temperatura y el confort necesario para todo tipo de salidas.

Las inserciones en Silicona otorgan compresión, ajuste y confort en la pierna, lo que se traduce a una mayor precisión el pedaleo y una correcta circulación sanguínea.

Los elementos en material reflectante aportan mayor visibilidad y seguridad vial.



ROPA

MAILLOT LARGO



Maillot de corte semiajustado que permite una gran libertad de movimiento y completar la equipación con otras capas. Óptima protección contra el viento. Bolsillos traseros y elemento reflectantes.

COMPOSICIÓN

90% Poliéster
10% Spandex



S M L XL XXL
690 087 500 690 087 500 690 087 500 690 087 500 690 087 500

CULOTE LARGO



Culote largo con interior de forro polar que atrapa una capa de aire caliente sobre su piel y al mismo tiempo ofrece la elasticidad necesaria para pedalear con total comodidad. además cuenta con detalles reflectantes, cremallera en los tobillos y las costuras planas. incorpora banda de última generación con la superficie en suave microfibra antibacteriana para ofrecer el máximo confort y el mejor ajuste.

COMPOSICIÓN

90% Poliéster
10% Spandex



S M L XL XXL
690 088 000 690 088 100 690 088 200 690 088 300 690 088 400

CHAQUETA TÉRMICA

Chaqueta térmica diseñada para una óptima transpirabilidad sin comprometer la repelencia al agua. Bolsillos traseros.

MATERIAL

Poliéster



S M L XL XXL
690 086 000 690 086 100 690 086 200 690 086 300 690 086 400

CHALECO INVIERNO

Chaleco especialmente diseñado para complementar al maillot largo en días de frío moderado. Gran ajuste sin penalizar la protección contra el viento. Elementos reflectantes y cremallera de acceso a los bolsillos del maillot.

MATERIAL

Poliéster Elastano 10%



S M L XL XXL
690 086 500 690 086 600 690 086 700 690 086 800 690 086 900

ROPA

CORTAVIENTOS

Chaqueta entretiempo con función cortavientos en la parte frontal y térmico en mangas. Especialmente enfocada a días sin agua pero con condiciones de temperatura baja. Excelente ajuste a los que se suman detalles reflectantes para asegurar visibilidad.

MATERIAL
Poliéster

S M L XL XXL

690 087 000 690 087 100 690 087 200 690 087 300 690 087 400



CALCETINES BAJOS



39-42 43-46

690 085 400 690 085 500

MEDIOS



39-42 43-46

690 085 600 690 085 700

ALTOS



39-42 43-46

690 085 800 690 085 900

QUARK ROAD VERANO

S	M	L	XL
556 000 824	556 000 825	556 000 826	556 000 827
556 000 828	556 000 829	556 000 831	556 000 832

Ligereza, transpirabilidad y protección. Almohadillado con memory foam, material que se comporta de diferente manera dependiendo de la temperatura a la que esté. Tejido tipo toalla en el pulgar para una mejor limpieza del sudor.



RANK ROAD VERANO

S	M	L	XL
556 000 800	556 000 801	556 000 802	556 000 803
556 000 804	556 000 805	556 000 806	556 000 807
556 000 808	556 000 809	556 000 810	556 000 811
556 000 812	556 000 813	556 000 814	556 000 815
556 000 816	556 000 817	556 000 818	556 000 819

Almohadillado de GEL ergonómicamente distribuido, sistema de velcro en muñeca. Tiradores integrados en dedos para una fácil extracción del guante y en muñeca para un mejor ajuste.



XRIDE MTB VERANO

S	M	L	XL
556 000 833	556 000 834	556 000 835	556 000 836
556 000 837	556 000 838	556 000 839	556 000 840
556 000 841	556 000 842	556 000 843	556 000 844
556 000 845	556 000 846	556 000 847	556 000 848
556 000 849	556 000 850	556 000 851	556 000 852

Contiene una ventana de aireación en la palma para evacuar humedad, almohadillado por gel en zonas más comprometidas y tiradores integrados para facilitar la extracción. Diseño sin cierre por velcro.



VECTOR MTB

S	M	L	XL
556 000 730	556 000 830	556 000 930	556 001 030
556 001 130	556 001 230	556 001 330	556 001 430
556 001 530	556 001 630	556 001 730	556 001 830

Almohadillado en la base de los dedos con memory foam, material que actúa diferente dependiendo de la temperatura. Se adapta a la forma del cuerpo, disipando la presión y aumentando el confort. Utiliza gel en la palma para aumentar la amortiguación ante impactos.



MOON MTB / ROAD

S	M	L	XL
556 001 930	556 002 030	556 002 130	556 002 230
556 002 330	556 002 430	556 002 530	556 002 630
556 002 730	556 002 830	556 002 930	556 003 030
556 003 130	556 003 230	556 003 330	556 003 430
556 003 530	556 003 630	556 003 730	556 003 830

Versátil, con un diseño de palma anatómico, malla de licra transpirable y tejido perforado. Gel para absorber vibraciones, silicona para evitar deslizamientos inesperados, tejido terry para secar el sudor. Tiradores para facilitar extracción y cierre con velcro.



ROPA

SOFTCOOL INVIERNO

Guantes de invierno para utilizar con temperaturas moderadas. Material: Thermolite fleece. Gráficos en material reflectante. Extrema comodidad en la palma y touch screen, material para posibilitar el uso del teléfono.

S	M	L	XL
556 002 106	556 002 206	556 002 306	556 002 406



COLDBREAK INVIERNO

Guantes de invierno con propiedades aislantes contra las bajas temperaturas. Material: neopreno. Aislamiento térmico Thinsulate. Gráficos en material reflectante. Extrema comodidad en la palma y touch screen, material para posibilitar el uso del teléfono.

S	M	L	XL
556 001 706	556 001 806	556 001 906	556 002 006



AQUASHELTER INVIERNO

Guantes de invierno con grandes propiedades aislantes, tanto contra el agua como contra el viento. Material Nylon Soft Shell tri-capa con aislamiento térmico Thinsulate. Cierre de velcro capaz de envolver la chaqueta. Extrema comodidad en la palma y touch screen.

S	M	L	XL
556 000 906	556 001 006	556 001 106	556 001 206



WINDBREAK INVIERNO

Guantes de invierno con grandes propiedades aislantes contra el viento. Material Nylon Soft Shell. Aislamiento térmico Thinsulate. Cierre elástico para facilitar la integración y estanqueidad entre manga y guante. Extrema comodidad en la palma y touch screen, material para posibilitar el uso del teléfono. Gráficos en material reflectante.

S	M	L	XL
556 001 306	556 001 406	556 001 506	556 001 606



LYNX MTB

Palma Direct Fit y licra
Protección extra zona superior
Refuerzo en zonas de contacto
Touch Screen

S	M	L	XL
556 006 906	556 007 006	556 007 106	556 007 206
556 007 306	556 007 406	556 007 506	556 007 606
556 007 706	556 007 806	556 007 906	556 008 006
556 008 106	556 008 206	556 008 306	556 008 406
556 008 506	556 008 606	556 008 706	556 008 806



RAW MTB

Palma Direct Fit
Gel para amortiguar vibraciones
Touch Screen

S	M	L	XL
556 003 706	556 003 806	556 003 906	556 004 006
556 004 106	556 004 206	556 004 306	556 004 406
556 004 506	556 004 606	556 004 706	556 004 806
556 004 906	556 005 006	556 005 106	556 005 206



NEXT MTB

Palma Direct Fit de cuero sintético
Malla de alta transpirabilidad
Touch Screen

S	M	L	XL
556 002 506	556 002 606	556 002 706	556 002 806
556 002 906	556 003 006	556 003 106	556 003 206
556 003 306	556 003 406	556 003 506	556 003 606



RISE MTB

Palma Direct Fit
Multi-Sección
Silicona para mejorar el agarre
Refuerzo de Kevlar
Touch Screen

S	M	L	XL
556 005 306	556 005 406	556 005 506	556 005 606
556 005 706	556 005 806	556 005 906	556 006 006
556 006 106	556 006 206	556 006 306	556 006 406
556 006 506	556 006 606	556 006 706	556 006 806



LOW RISE CYCLING

XS	S	M	L	XL
690 027 300	690 027 400	690 027 500	690 027 600	690 027 700
690 027 800	690 027 900	690 028 000	690 028 100	690 028 200
690 028 300	690 028 400	690 028 500	690 028 600	690 028 700



BAND CYCLING

XS	S	M	L
690 028 800	690 028 900	690 029 000	690 029 100



SHIELD CYCLING

XS	S	M	L	XL
690 029 300	690 029 400	690 029 500	690 029 600	690 029 700
690 029 800	690 029 900	690 030 700	690 030 800	690 030 900



SHIFT CYCLING

XS	S	M	L	XL
690 031 000	690 031 100	690 031 200	690 031 300	690 031 400
690 031 500	690 031 600	690 031 700	690 031 800	690 031 900



ANKLE CYCLING

XS	S	M	L	XL
690 025 300	690 025 400	690 025 500	690 025 600	690 025 700
690 025 800	690 025 900	690 026 000	690 026 100	690 026 200
690 026 300	690 026 400	690 026 500	690 026 600	
690 026 800	690 026 900	690 027 000	690 027 100	



RUN SPORT

XS	S	M	L	XL
690 032 000	690 032 100	690 032 200	690 032 300	690 032 400
690 032 500	690 032 600	690 032 700	690 032 800	690 032 900
690 033 000	690 033 100	690 033 200	690 033 300	690 033 400
690 033 500	690 033 600	690 033 700	690 033 800	



RUN TECH SPORT

XS	S	M	L	XL
690 034 000	690 034 100	690 034 200	690 034 300	690 034 400
690 034 500	690 034 600	690 034 700	690 034 800	690 034 900



CALF COMPRESION

XS	S	M	L
	690 035 100	690 035 200	690 035 300
	690 035 600	690 035 700	690 035 800
690 036 000	690 036 100	690 036 200	690 036 300



RECOVERY ACTIVE

XS	S	M	L	XL
690 036 500	690 036 600	690 036 700	690 036 800	690 036 900
690 037 000	690 037 100	690 037 200	690 037 300	690 037 400



PUESTA A PUNTO

INFLADORES
HERRAMIENTAS
LUBRICANTES



INFLADORES

LITE

Inflador de pie Lite fabricado en aluminio con base y mango de plástico. Suave y eficaz. Con manómetro de alta precisión. Para válvula presta y schrader.



PSI 160 **387 312 000**

STEEL

Inflador de pie fabricado integralmente en acero. Su base está realizada en acero con manómetro accesible. Cabeza multiválvulas (Presta y Schrader).



PSI 160 **387 302 100**

BASIC

Inflador de pie fabricado tanto el cuerpo como la base en plástico. Cabeza multiválvulas (Presta y Schrader)



PSI 160 **387 304 800**

LITE ROAD

Mini inflador Lite road plástico con tubo de goma retráctil de 12 cm para mayor comodidad de inflado. Incluye adaptador de schrader a presta. Con abrazadera para portabidón.



PSI 80 **387 311 500**

MANOMETRO

Mini inflador telescópico con manómetro incorporado fabricado en plástico con cabeza ergonómica para una mejor sujeción. Válvulas disponibles: Presta y Schrader.



PSI 100 **387 304 900**

DUAL

Mini inflador plástico con cabeza ergonómica para una mejor sujeción. Abrazadera multiuso. Válvulas disponibles: Presta y Schrader. Aguja para inflar balones.



PSI 80 **387 310 200**

COMBO30CM

Mini inflador Combo de aluminio con base de pie giratoria patentada y manómetro. Tubo de goma para mayor comodidad. Para válvula presta y schrader.



387 311 900

EVO BTT

Mini inflador de aluminio con mango CNC para gran agarre. Tubo de goma retráctil de 12 cm para mayor comodidad y cabezal anti suciedad. Para válvula presta y schrader. Con abrazadera para portabidón.



PSI 120 **387 312 500**

EVO ROAD

Mini inflador de aluminio Evo road Ligero y ergonómico. Tubo de goma retráctil de 12 cm para mayor comodidad y cabezal anti suciedad. Para válvula presta y schrader. Con abrazadera para portabidón.



PSI 160 **387 312 600**

BASIC

Mini inflador plástico con cabeza articulada. La cabeza articulada y ergonómica facilita el inflado desde cualquier posición. Válvulas disponibles: Presta y Schrader.



PSI 80 **387 309 900**

CO2

Bombona CO2 16 gr.



387 363 900

CO2

Bombona 25 gr X 2.



387 421 400

RACE CO2

Mini inflador de aluminio con regulador para CO2. Para válvula presta y schrader. Con abrazadera para portabidón.



PSI 160 **387 314 700**

RACE ELITE

Mini inflador de aluminio de alta presión con cabezal en T que admite válvula presta y schrader. Manómetro integrado.



PSI 120 **387 314 300**

RACE BTT

Mini inflador de aluminio diseñado especialmente para su uso en MTB debido a la durabilidad de los materiales que lo componen así como sus dimensiones y ergonomía. Válido para válvula presta y schrader.



PSI 100 **387 314 600**

RACE ROAD

Mini inflador de aluminio diseñado especialmente para su uso en carretera debido a su ligereza y ergonomía. Válido para válvula presta y schrader.



PSI 120 **387 314 500**

RACE TINY

Mini inflador de aluminio diseñado especialmente para su uso en carretera debido a su ligereza y tamaño. Incorpora un cabezal anti suciedad. Válido para válvula presta.



PSI 120 **387 314 400**

LITE BTT

Mini inflador Lite MtB plástico con tubo de goma retráctil de 12 cm para mayor comodidad de inflado. Para válvula presta y schrader. Con abrazadera para portabidón.



PSI 80 **387 311 400**

REGULADOR

Regulador bombona CO2.



387 421 500

HERRAMIENTAS

16-1 MULTIHERRAMIENTA

Allen: 2/2.5/3/4/5/6/8
Torx: 25/30
Estrella: PH1
Tronchacadenas
Radios: 3.2/3.5/3.3/3.5



387 415 200

10-1 MULTIHERRAMIENTA

Allen 2/2.5/3/4/5/6/8
Estrella: PH2
Plano: SL5
Radios: 3.2



387 415 300

CABLE GUIA

Longitud: 1.2m
Imanes en el cable
Adaptadores x3
Imán cable guía.



344 541 300

PEDAL AJUSTE



344 541 700

14-1 MULTIHERRAMIENTA

Allen: 2/2.5/3/4/8/6/8
Torx: T25/T27/T30
Plano: SL3/SL4



387 416 400

8-1 MULTIHERRAMIENTA

Allen: 3/4/5/6
Torx: 25
Estrella: PH2
Plano: SL4
Tronchacadenas



387 415 400

7-1 MULTIHERRAMIENTA

Allen: 2.5/3/4/5/6
Estrella: PH2
Plano: SL5



387 415 500

Allen: 2.5/3/4/5/6
Torx: T25
Estrella: PH2



387 416 300

LUBRICANTES

READY PLUS 5L

Revolucionario sellante de 5 litros que proporciona mayor rapidez de funcionamiento así como una vida útil más larga. Producto eco-friendly compuesto de latex natural y no contiene amoniaco lo que supone un mayor sellado en cualquier situación tanto en carretera como en montaña.



387 424 200

READY 1L

Proporciona mayor rapidez de funcionamiento. Producto eco-friendly compuesto de latex natural y no contiene amoniaco lo que supone un mayor sellado en cualquier situación tanto en carretera como en montaña.



387 424 400

READY PLUS 160ml

Proporciona mayor rapidez de funcionamiento. Producto eco-friendly compuesto de latex natural y no contiene amoniaco lo que supone un mayor sellado en cualquier situación tanto en carretera como en montaña.



387 424 600

ACEITE 125ml

Multiuso, lubricante, impermeabilizante, no mancha. Ideal para proteger, impermeabilizar, lubricar todas las partes mecánicas como cadenas, tuercas. Tiene una acción protectora y preventiva y deja un film aceitoso.



387 423 400

ACEITE SECO 125ml

Lubricante sintético con base teflón que deja una película blanca y seca que lubrica y no atrae la suciedad.



387 423 700

READY 5L

Proporciona mayor rapidez de funcionamiento. Producto eco-friendly compuesto de latex natural y no contiene amoniaco lo que supone un mayor sellado en cualquier situación tanto en carretera como en montaña.



387 424 300

READY PLUS 250ml

Revolucionario sellante que proporciona mayor rapidez de funcionamiento así como una vida útil más larga. Producto eco-friendly compuesto de latex natural y no contiene amoniaco lo que supone un mayor sellado en cualquier situación tanto en carretera como en montaña.



387 424 500

GRASA GR1500g

Grasa con base de litio y gran poder de lubricado en cualquier situación y/o condición meteorológica, gran resistencia a la fricción, y buen rendimiento tanto a bajas como a altas temperaturas.



387 423 800

ACEITE HUMEDO 125ml

Aceite lubricante que lubrica las piezas mecánicas y los engranajes.



387 423 600

ACEITE CERÁMICA 125ml

Aceite lubricante a base de cerámica con nano-tecnología. Producto con elevadas prestaciones indicadas para el empleo en la carretera, óptima resistencia a los agentes atmosféricos.



387 423 500

LUBRICANTES

ACEITE SUPER

Lubricante muy efectivo y súper adhesivo especialmente desarrollado con una fórmula y aditivos especiales para proteger la zona de seada, gran resistencia al agua, a la oxidación y a la corrosión. Spray 100 ml.

387 424 000

GRASA TEFLON

La grasa pte posee una buena penetración y un óptimo poder lubricante. Particularmente apta para rodamientos, corredera y todas las partes mecánicas solicitadas para cargas elevadas a bajas velocidades. Spray 400 ml.

387 424 100

SILENCIADOR

Producto con base metálica especialmente diseñado para reducir o eliminar el sonido que los discos pueden generar sin llegar a afectar al frenado. Rellena los pequeños poros para crear una superficie uniforme e incrementar la seguridad en el frenado.

387 424 800

DESENGRASANTE

Es un producto formulado especialmente para que no se enrobinen tubos, cadenas, articulaciones y partes metálicas en general. Usado con regularidad tiene una acción preventiva también en condiciones climáticas difíciles. Aplicar sobre las partes interesadas de manera que se cree una capa muy fina.

387 423 200

PINCHAZO SPEED

Este producto infla y repara al instante la rueda pinchada de la bicicleta. Spray.

387 422 700



DESENGRASANTE

Producto técnico profesional para el lavado de las cadenas en seco. Elimina sin esfuerzo suciedad intensa y difícil. Indicado también para el desengrase y la limpieza de partes mecánicas.

387 423 300

LIMPIA CADENA

Producto técnico profesional para el lavado de las cadenas. Elimina sin esfuerzo la suciedad intensa y difícil como: grasa, aceite, etc. No daña las partes cromadas, goma, o plástico y las superficies pintadas. Indicado también para desengrasar y limpiar las partes mecánicas.

387 423 100

MULTI-USOS

Es un producto formulado especialmente para que no se enrobinen tubos, cadenas, articulaciones y partes metálicas en general. Usado con regularidad tiene una acción preventiva también en condiciones climáticas difíciles. Aplicar sobre las partes interesadas de manera que se cree una capa muy fina.

387 423 900

LIMPIADOR

Contiene sustancias con un elevado grado desengrasante que no dañan superficies cromadas y barnizadas. Elimina: grasa, incrustaciones en general, brea, resina y pegatinas. Garantiza una protección anti-humedad a todas las superficies tratadas.

387 424 700

SPORTE SPRAY

387 422 800



ACCESORIOS Y COMPONENTES

- LUCES
- SILLINES
- PEDALES
- CANDADOS
- BIDONES Y PORTABIDONES
- BOLSAS
- CESTAS Y PARRILLAS
- ACCESORIOS

LUCES

DIURNA FRONT

2 potentes LED blancos
Material: ABS + silicona
LM: 50
LUX: 40
Batería: 550MAH
Tiempo de carga: 2-3H
4 funciones: Intensidad alta y baja, flash y stop



690 025 100

DIURNA REAR

2 potentes LED rojos
Material: ABS + silicona
LM: 30-35
LUX: 18
Batería: 550MAH
Tiempo de carga: 2-3H
4 funciones: Intensidad alta y baja, flash y stop



690 025 200

EVO FRONT

Potente LED blanco
Material: ABS
LM: 90-100
LUX: 780
Batería: 1200MAH
Tiempo de carga: 3-4H
Funciones: Intensidad alta, baja, flash y stop
Cable USB incluido



690 024 900

EVO REAR

20 potentes LED + 2 SMD LED, Material: ABS + silicona, LM: 40-45
LUX: 5
Batería: 500MAH recargable
Tiempo de carga: 2-3H
Funciones: Constante, flash, flash rápido y stop
Cable USB incluido



690 025 000

SLITE ALUM

Potente LED blanco
Material: Aluminio + silicona
LM: 100
LUX: 1500
Batería: 800MAH recargable
Tiempo de carga: 2-3H
Funciones: Intensidad alta, baja, flash y stop
Cable USB incluido



690 024 700

SLITE ALUM

12 potentes LED Rojos
Material: Aluminio + ABS + silicona
LM: 50
LUX: 8
Batería: 500MAH recargable
Tiempo de carga: 2-3H
Funciones: Intensidad alta, baja, flash y stop
Cable USB incluido



690 024 800

SLITE USB

Material: ABS + silicona
LM: 110-120
LUX: 200
Batería: 500MAH recargable
Tiempo de carga: 2-3H
Funciones: Intensidad alta, baja, flash y stop
Cable USB incluido



690 024 500

SLITE USB

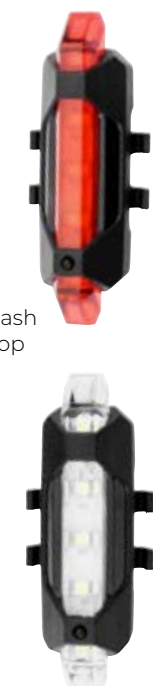
Material: ABS + silicona, LM: 30-40
LUX: 10
Batería: 500MAH recargable.
Tiempo de carga: 2-3H
Funciones: Intensidad alta, baja, flash y stop
Cable USB incluido



690 024 600

EVO KIT

5 potentes LED blancos
5 potentes LED rojos
Material: ABS
Batería recargable
Tiempo de carga: 1-2 horas
Funciones: Constante, flash, flash rápido, flash intermitente y stop



690 017 300

AXENDO 40 EBIKE 6-36V

Axendo 40 tiene 1 led rebel © de alta potencia y presenta la exclusiva tecnología de haz inverso © que proyecta una impresionante salida de luz de 40 lux en un haz de luz brillante, pero no cegador. La elegante banda de silicona le da al faro un toque único.



387 426 700

GALEO 6V

Moderna y asequible. Es una elegante luz frontal con reflector integrado. También ofrece múltiples opciones de montaje, ya que es compatible. Con una amplia gama de soportes. 4 lux.



DINAMO	BATERÍA
387 426 600	387 403 600

VENA EBIKE FENDER 36V

La oportunidad ideal para darle a tu bicicleta ese estilo también en tu guardabarros trasero. Ofreciendo la avanzada tecnología Ilt ©, la luz trasera presenta una línea vertical roja brillante siguiendo la forma del guardabarros para otorgar una seguridad de alto nivel.



387 426 900

PRESTO FENDER BATERÍA

Presto es una de las luces más compactas y ligeras. Esto la convierte en la opción ideal para todos aquellos que no quieren perder tiempo conectando y manteniendo sus luces de la bici.



387 426 800

BRASA RACK 6-12V

Su diseño es excepcional e innovador, con una óptica claramente diferenciada del resto de las luces, dando la impresión de que una línea roja está flotando en el aire.



387 427 000

SOLO EBIKE RACK 6-36V

Caracterizado por su diseño ultra plano, solo utiliza la avanzada tecnología Ilt © con un led, ofreciendo oportunidades espectaculares para los diseñadores en términos de concepción. El resultado es una luz ideal para ciclistas urbanos, combinando un diseño plano y un haz de luz brillante.



387 427 100

SOLO DINAMO RACK



387 427 200

SILLINES

EVO TOUR EBIKE

Sillín extra-confortable para uso unisex totalmente urbano.
Su estructura y construcción permite una posición erguida de tal manera que el peso se concentra en el asiento.
Elastómeros que permiten una mejor absorción de las vibraciones.
Raíles marcados con escala para una fácil colocación en la bicicleta.

E-BIKE

341 310 500

TAMAÑO: 270mm X 195mm
RAÍL: ACERO ED.
ESCALA: W/SCALE
MATERIAL: ELASTÓMERO AZUL
TRANSPARENTE



E-BIKE

EVO TOUR

Base de doble densidad y sistema de fabricación vacuum lo que permite una comodidad inmejorable al adaptarse el sillín al cuerpo de manera óptima.
Agujero central para reducir la presión sobre el perineo y aportar mayor comodidad, incluso tras varias horas en bicicleta. Las formas y el ancho hombre-mujer del asiento optimizan el reparto de los apoyos. Protecciones delantera y trasera para mayor durabilidad.
Raíles marcados con escala para una fácil colocación en la bicicleta.

MAN

341 310 300

TAMAÑO: 282mm X 180mm
RAÍL: ACERO.
ESCALA: W/SCALE
MATERIAL: NO ELASTÓMERO, VACUUM PO.



MAN

WOMAN

341 310 400

TAMAÑO: 268mm X 196mm
RAÍL: ACERO.
ESCALA: W/SCALE
MATERIAL: NO ELASTÓMERO, VACUUM PO.



WOMAN

EVO LANE

Sillín muy confortable, especial para el uso en ciudad.
Elastómeros que permiten una mejor absorción de las vibraciones.
Incorpora una asa trasera para ayudar en la manipulación de la bicicleta en escalones, aparcamientos o bicicletas de mayor dificultad de manejo como las e-bikes o bicis con doble soporte de pie.
Raíles marcados con escala para una fácil colocación en la bicicleta.

MAN

341 310 100

TAMAÑO: 320mm X 185mm
RAÍL: ACERO ED.
ESCALA: W/SCALE
MATERIAL: ELASTÓMERO AZUL.
ASA DE SEGURIDAD.



MAN

WOMAN

341 310 200

TAMAÑO: 255mm X 220mm
RAÍL: ACERO ED.
ESCALA: W/SCALE
MATERIAL: ELASTÓMERO NARANJA.
ASA DE SEGURIDAD



WOMAN

BODY ERGO

Agujero central para reducir la presión sobre el perineo y aportar mayor comodidad, incluso tras varias horas en bicicleta. La forma y el ancho hombre-mujer del asiento optimizan el reparto de los apoyos.
Base de doble densidad que permite una mejor absorción de las vibraciones.

MAN

341 309 900

TAMAÑO: 276mm X 155mm
RAÍL: ACERO ED.
ESCALA: W/SCALE
MATERIAL: NO ELASTÓMERO.



MAN

WOMAN

341 310 000

TAMAÑO: 260mm X 155mm
RAÍL: ACERO ED.+
ESCALA: W/SCALE
MATERIAL: NO ELASTÓMERO.



WOMAN

SILLINES

BODY

Diseño optimizado tipo 'U' en la parte central y utilización de diferentes espesores de material, siempre siguiendo la anatomía humana.

Inyección de cámaras de aire para una máxima absorción de vibraciones.

Base de doble densidad.

CITY

341 309 800

TAMAÑO: 272mm X 201mm

RAÍL: ACERO ED.

ESCALA: W/SCALE

MATERIAL: ELASTÓMERO NEGRO.

RACE

341 309 500

TAMAÑO: 275mm X 146mm

RAÍL: ACERO ED.

ESCALA: W/SCALE

MATERIAL: NO ELASTÓMERO.

MAN

341 309 600

TAMAÑO: 268mm X 155mm

PESO: 320g

RAÍL: ACERO ED.

ESCALA: W/SCALE

MATERIAL: NO ELASTÓMERO, FUNDA PU.

WOMAN

341 309 700

TAMAÑO: 270mm X 175mm

RAÍL: ACERO ED.

ESCALA: W/SCALE

MATERIAL: NO ELASTÓMERO, FUNDA PU.



CITY



RACE



MAN



WOMAN

CONFORT

Gama de sillines que asegura un perfecto equilibrio entre confort, debido a la gran absorción de vibraciones, y durabilidad gracias al foam de alta densidad empleada en su construcción.

Gama de sillines que cumple con la norma Europe EN.

URBAN

341 309 400

TAMAÑO: 250mm X 212mm

RAÍL: ACERO ED.

MATERIAL: ELASTÓMERO NEGRO.

MAN

341 309 200

TAMAÑO: 258mm X 182mm

RAÍL: ACERO.

MATERIAL: NO ELASTÓMERO.

WOMAN

341 309 300

TAMAÑO: 263mm X 155mm

RAÍL: ACERO.

MATERIAL: NO ELASTÓMERO.



URBAN



MAN



WOMAN

PEDALES

R251 ROAD

384 253 900
384 254 000
384 254 200
PESO 282g
CUERPO Aluminio
EJE Boron
TAMAÑO 87*89*32 mm



W44B GRAVEL

384 260 600
PESO 358 g
CUERPO Aluminio
EJE Cr-Mo
RODAMIENTO DU/ Sealed
TAMAÑO 82.8*76*46.8 mm



B087 PLATAFORMA

384 237 100
PESO 450g Alu
CUERPO Aluminio
EJE Cr-Mo
RODAMIENTO DU Sellado
TAMAÑO 109*100.5*26 mm



M20 MTB

384 254 100
PESO 303g
CUERPO Aluminio
EJE Cr-Mo
RODAMIENTO DU Sellado
TAMAÑO 101.1*63*24 mm



M221 MTB AUTO

384 252 800
PESO 390g
CUERPO Aluminio
EJE Cr-Mo
RODAMIENTO De Bolas
TAMAÑO 88.7*91*34 mm



M919 MTB AUTO SPD

384 251 900
PESO 340g
CUERPO Aluminio
EJE Cr-Mo
RODAMIENTO De Bolas
TAMAÑO 83.8*58.9*35.5 mm



LU 895 NB MTB

384 213 200
PESO 298g
CUERPO Plástico
EJE Boron
RODAMIENTO De Bolas
TAMAÑO 104.5*77.9*31.5 mm



C211 CITY

384 256 100
PESO 332g
CUERPO Plástico
EJE Boron
TAMAÑO 109.1*89.5*27.2 mm



R168 ROAD

384 260 300
PESO 250 g
CUERPO Engineering plastic
EJE Cr-Mo
RODAMIENTO RC7
TAMAÑO 89.8*81*32.5 mm



B304 PLATAFORMA

384 260 200
PESO 355g
CUERPO Aluminio
EJE Cr-Mo
RODAMIENTO DU / Sealed
TAMAÑO 108*100*26.5 mm



LU C34 CITY

384 231 900
PESO 218g
CUERPO Plástico
EJE Boron
RODAMIENTO De Bolas
TAMAÑO 108.5*72*28.5 mm



LU 975 CITY

384 251 500
PESO 364g
CUERPO Aluminio
EJE Boron
RODAMIENTO De Bolas
TAMAÑO 103*71.5*31 mm



WPD M17C MIXTO SPD

384 217 600
PESO 352g
CUERPO Aluminio
EJE Cr-Mo
RODAMIENTO DU Sellado
TAMAÑO 100.8*65.2*27.2 mm



WPD 981 MIXTO SPD

384 214 700
PESO 362g
CUERPO Aluminio
EJE Boron
RODAMIENTO De Bolas
TAMAÑO 110.5*65.4 mm



F265 PLEGABLE

387 419 400
PESO 436g
CUERPO Aluminio
EJE Boron
TAMAÑO 105*89.3*24.2 mm



LU C29G MTB

384 260 100
PESO 282g
CUERPO Aluminio CNC
EJE Boron
TAMAÑO 101.7*63.4*24.3 mm



B187 PLATAFORMA

384 256 200
PESO 306g
CUERPO Alu 6061 CNC
EJE Cr-Mo
RODAMIENTO DU Sellado
TAMAÑO 108*106*17.8 mm



MG1 PLATAFORMA

384 232 500
PESO 316g
CUERPO Magnesio
EJE Boron
TAMAÑO 111.5*102*29.5 mm



LU 935 MTB

384 260 000
PESO 382g
CUERPO Aluminio
EJE Boron /DU sellado
TAMAÑO 99.5*70.1*32.4 mm



98A CLEAT

384 216 800



CANDADOS

ESPIRAL

500 011 700 8 X 1500 265gr
500 012 300 12 X 1500 350gr

Candado antirrobo con cable en forma de espiral auto-enrollable.
Grosor: 8/12 mm. Largo: 1500 mm.
Reforzado con funda plástica para evitar ralladuras en la bicicleta. Incluye soporte para llevar en la bici y 2 llaves. Su ligereza no compromete la seguridad que ofrece.
Nivel de seguridad: 3



ESPIRAL COMB 12 x 1200

500 012 100

Candado antirrobo con cable en forma de espiral auto-enrollable.
Grosor: 10 mm. Largo: 1200 mm.
Reforzado con funda plástica para evitar ralladuras en la bicicleta.
Cierre por combinación.
Recomendado para paradas de cortas
Peso: 300 gr.
Nivel de seguridad: 3



CADENA 6 x 1500

500 011 600

Cadena de eslabones de sección circular de 6 mm de diámetro y longitud 1500 mm.
Elemento de seguridad compacto y fácil de transportar. Incluye funda textil para proteger la bicicleta.
Peso: 1050 gr.
Nivel de seguridad: 4



CANDADO SILICONA LLAVE

500 012 400

Candado en acero recubierto de silicona. Función memory para facilitar el alcance del material a asegurar. Cobertura siliconada para evitar roces en el cuadro. Fácil limpieza. gran duración aún en medios húmedos y con grandes variaciones de temperatura.
Nivel de seguridad: 5



LOOP 12 x 2000

500 011 900

Cable de grosor 12mm y longitud 2000 mm, accesorio ideal para asegurar cualquier elemento de tu bicicleta. Perfecto para combinar con un candado en U.
Peso: 525 gr.
Nivel de seguridad: 5



CANDADO U 138 x 207

500 012 000

Candado en U de sección redonda y 12mm de diámetro, fabricado en acero endurecido.
La mejor defensa contra las cizallas.
Soporte de cuadro incluido.
Si bien su reducido arco obliga a inmovilizar determinadas partes de la bicicleta, su pequeño tamaño permite una gran portabilidad.
Peso: 650 gr.
Nivel de seguridad: 5



PLEGABLE

500 011 800

Candado plegable con diseño compacto. Fácil transporte. Protegido contra la corrosión. Compuesto por pletinas de 20x3.5x60 mm, difíciles de cizallar debido a su unión mediante remaches especiales. Gracias a su longitud de 840 mm, este candado puede anclarse a cualquier tipo de elemento.
Peso: 950 mm.
Nivel de seguridad: 5



COMBINACIÓN

500 012 500



BIDONES Y PORTABIDONES

BH

387 429 100
387 429 200
387 429 500
387 429 400
387 429 300



El tope incorpora una membrana que impide que salga el líquido cuando se sujeta boca abajo y permite beber la cantidad exacta deseada.

Materiales aprobados y certificados libres de BPA y Ftalatos. Cumplen con la normativa europea. Se pueden meter en el lavavajillas (hasta 40°). Son 100% reciclables.



Son muy flexibles y, por lo tanto, fáciles de apretar. Tienen un gran orificio de apertura, para facilitar su limpieza. Además se ha mejorado considerablemente el olor del bidón, para un mejor sabor. Volumen: 600ml

X-SPACE

387 425 100



ALU 8 MM

387 402 500



HYDRA BOOST

387 426 000
387 426 100
387 426 200
387 426 300



X-RACE PACK 8 UDS 600ML

387 391 500



RACE

387 429 600
387 429 700

Diseño especial de doble capa Nylon PA6+fibra de carbono
Peso: 30±2g/1.06oz



STAR

387 395 600
387 395 700
387 395 800
387 395 900
387 410 500
387 419 500





X-SYSTEM

X-SYSTEM BIDÓN ■ 387 428 600 BIDÓN + PORTABIDÓN ■ 387 428 700

Un botellín de 450ml con un sistema de acople magnético-mecánico. Sin el portabidón convencional, este sistema ofrece un nuevo tipo de libertad en su manejo y aplicación.

- 450 ml
- Color: negro transparente
- Lavavajillas OK
- BPA-free polypropylene

Diseño exclusivo e integrado aprovechando al máximo el espacio comprendido entre el amortiguador y el cuadro. Permite la extracción del bidón de manera fácil y segura.



Se suelta fácilmente de la bici con un simple giro y se instala de nuevo uniendo sus partes imantadas, que incluyen un sistema de cierre mecánico. Consiguiendo un ajuste firme cuando se instala en el cuadro.

Compatible con todas las bicis X System (Atom X, X-tep and Atom X Carbon) y tallas: SM, MD, LA, XL



BOLSAS

BOLSA PARRILLA 3PCS

500 002 702

Realizada en material moldeable y resistente a la intemperie. Ofrece diferentes compartimentos en el interior. Permite una gran capacidad en sus diferentes interiores. Se ajusta mediante cintas de velcro. Sistema de montaje fácil. Compartimento superior extraíble convertible en mochila.



STAGE SILLIN

S	500 007 402	8x14x8mm
M	500 007 502	8.5x17x10mm
L	500 007 602	8.5x20x10mm

Bolsa sillín, sistema de fijación por velcro. Cobertura interior de neopreno con apartados interiores para dinero, herramientas o lo que se quiera guardar. Exterior de poliéster con elementos reflectantes y cremallera waterproof.



XPORTER SILLIN

500 000 702

Mini bolsa para herramientas. Material TPU de gran resistencia al desgaste. Incluye protector para lluvia. Especialmente diseñada para llevar lo básico en el menor espacio posible en tu bici MTB.



ECO SILLIN

S	500 002 002
M	500 002 102

Bolsa para colocar en el sillín realizada en material reciclable y resistente a la intemperie. Ofrece diferentes compartimentos en el interior. Se ajusta mediante cintas de velcro. Sistema de montaje fácil.



MISION SILLIN

500 007 302



CESTAS Y PARRILLAS

SLIDE 2GO

500 006 702

Cesta semi-rígida de tela y aluminio con anclaje tipo click a la potencia y/o al manillar. Fácil transporte a mano debido a la posibilidad de plegado y a sus asas diseñadas para una mejor sujeción.



MIMBRE CLICK

500 006 602

Cesta de mimbre con anclaje tipo click al manillar para facilitar su uso. Diseño Vintage que denota estilo y otorga una gran capacidad de carga para su uso diario.



PARRILA ALU AJUSTABLE 24-29

343 110 400

Parrilla ajustable fabricada en Aluminio otorgando la rigidez necesaria para su reducido peso. Soporte para catadióptrico trasero.



RUEDINES 12" - 20"

343 106 400



CLASSIC CLICK

343 101 400

Cesta metálica con anclaje tipo click de gran capacidad. Diseño sencillo y de fácil instalación, destacando la ligereza y polivalencia. Anclaje al manillar de la bicicleta y asa para su transporte a mano.



NIÑO ECO

384 604 000

384 604 100

Cesta de plástico para bicicleta infantil.



PARRILA ALU TRASERA 6 PIEZAS

387 410 200

Parrilla de 6 piezas fabricada en Aluminio con acoples para disco. Otorga la rigidez necesaria para su reducido peso. Soporte para catadióptrico trasero.



ACCESORIOS

PUÑO EVO

353 193 400

Perfecto agarre para el máximo control en los giros. Extra esfuerzo de torsión para las subidas. Un área más gruesa para un mayor confort de las manos, especialmente en descenso. Fluye sin problemas creando un espacio perfecto para colocar las manos naturalmente.



PUÑO RACE GR

353 194 000



Combinan los beneficios y el apoyo de la muñeca de un puño ergonómico así como la libertad de movimiento de un puño MTB. Perfectos para ambas situaciones.

PUÑO RACE XC

353 193 500



Suave, definido y preciso. La superficie hace que las manos tengan un agarre óptimo y reducen la fuerza. La forma interior mejora la posición de las manos. Cómodos y con propiedades adhesivas.

PUÑO RACE CT

353 194 100



PUÑO RACE LT

353 193 600

353 193 800

353 193 700

353 193 900



ACCESORIOS

CINTA EVO GRIP

393 231 500

Cinta de manillar con un agarre firme. Una sujeción eficaz y robusta para las manos.



CINTA EVO FLASH

393 231 700

Cinta de manillar reflectante en la oscuridad. Un diseño dinámico que protege y nos hace visibles.



CINTA RACE FUN

393 231 800

393 231 900

393 232 000

393 232 100

Una cinta de manillar diferente, con cuatro estampados distintos para elegir el que más te guste.



CINTA LITE

393 231 600

Una cinta de manillar básica para aquellos que no quieren complicaciones.



ASIENTO PARA CUADRO

861 002 001

861 001 901



CARRITO CON SUSPENSIÓN

381 487 000



Para 1 o 2 niños
Chasis aluminio
Con suspensión
Utilizable para jogging
Freno trasero

ASIENTO PARA PARRILLA

861 002 101

Asiento infantil para fijarlo en la parrilla según normativa EN14872
Certificado: EN14344



CARRITO LITE

381 487 100



Para 1 o 2 niños
Chasis acero
Capacidad 40 kg
Reflectantes y bandera

AVENGER | BSG-57

Gafas deportivas de diseño moderno con montura ultraligera y sistema de intercambio de lentes.
Lente de policarbonato intercambiable.
La forma de las lentes proporciona protección contra la luz del sol, el polvo y el viento.
Protección 100% UV.
Montura en policarbonato con pieza de la nariz ajustable.
Incluye una bolsa.
Con lentes amarillas y transparentes adicionales.



AVENGER PH | BSG-57PH

Gafas deportivas de diseño moderno con montura ultraligera y sistema de intercambio de lentes.
Lentes fotocromáticas.
Estas lentes tienen una transmisión de luz del 85 al 17%.
Cuanto más intensa sea la luz, más se oscurecerán las lentes de manera automática. Una lente proporciona los niveles de protección ocular de categoría 1, 2 y 3.
Protección 100% UV.
La forma de las lentes proporciona protección contra la luz del sol, el polvo y el viento.
Montura en policarbonato con pieza de la nariz ajustable.
Incluye una bolsa.



IMPRESS SMALL | BSG-48

Modelo especial más pequeño para tallas de cabeza más pequeñas.
Gafas deportivas de estilo actual con montura ultraligera.
Lente de policarbonato intercambiable.
El diseño especial de la lente te protege de la luz del sol, polvo y viento.
Lentes de policarbonato, protección UV 100%.
Montura en policarbonato con pieza de la nariz de goma.
Incluye una bolsa.
Incluye lentes adicionales: amarillo y transparente.



IMPRESS | BSG-58

Gafas deportivas de estilo moderno con marco liviano.
Lentes de policarbonato intercambiables.
La forma de la lente brinda protección contra la luz solar, el polvo y el viento.
100% de protección UV.
Marco de PC de alto impacto con punta de goma ajustable.
Viene con una bolsa.
Con lentes extra: amarillo y claro.



IMPRESS PH | BSG-58PH

Las gafas deportivas Impress con lentes fotocromáticas intercambiables.
 Estas lentes tienen una transmisión de luz de 85-17%.
 Cuanto más brillante es la luz, más oscura se vuelve automáticamente la lente.
 Una lente le proporciona niveles de protección ocular de categoría 1, 2 y 3.
 Lente fotocromática de policarbonato, 100% de protección UV.
 La forma de la lente brinda protección contra la luz solar, el polvo y el viento.
 Marco de PC de alto impacto con punta de goma ajustable. Viene con una bolsa.



100 133 900

IMPRESS READER | BSG-59

Lentes especiales intercambiables de policarbonato con área de lectura.
 Diseñadas para gente con problemas de visión.
 Gafas deportivas de estilo actual con montura ultraligera.
 El diseño especial de la lente te protege de la luz del sol, polvo y viento.
 Montura en policarbonato con pieza de la nariz de goma.
 Incluye una bolsa.
 Disponible en: +1.5, +2.0, +2.5.
 Color: negro brillante



1.5NG 100 174 200

2.0NG 100 174 300

2.5NG 100 174 400

COMMANDER | BSG-61

Gafas deportivas de diseño moderno con montura ultraligera y sistema de intercambio de lentes.
 Sistema de ajuste de longitud de las patillas de 3 pasos.
 Lentes de policarbonato intercambiables con sistema de ventilación especial y revestimiento anti-vaho en el interior de la lente, que asegura un mejor rendimiento en condiciones de clima húmedo.
 Las lentes incluyen un revestimiento hidrofóbico. Con lluvia, el agua se deslizará por la lente mientras montas.
 Montura de altísima calidad en Grilamid con pieza de la nariz de goma.
 Color: amarillo neón mate, blanco brillante y cobalto.



100 172 900

100 173 000

100 173 100

ORE | BHE-58

El área trasera y de las sienes más baja proporciona protección adicional para la cabeza.
 Los lados cerrados del casco protegen contra las ramas bajas.
 Correas ajustables para un ajuste perfecto y cómodo.
 Sistema de retención TriFit ajustable en altura, puede ser accionado con una sola mano.
 Visera con ángulo ajustable y con remaches de aluminio.
 Construcc. caja: Doble In-mold.
 Salidas aire: 12.



L 100 175 600

M 100 175 500

ICARUS | BHE-05

Diseño de sistema de ventilación Airflow (ACS)
 Construcción de doble In-mold.
 Estructura web reforzada de policarbonato.
 Refuerzo Spiderweb trasero.
 Espuma gris EPS de alta densidad.
 Anclajes de correas ocultos.
 29 aperturas de ventilación.
 Aperturas de ventilación traseras para un flujo de aire óptimo.
 Estructura de correas abierta para un ajuste cómodo y perfecto.
 Correas multi-ángulo de tacto suave.
 Altura y longitud fácil de fijar con el sistema Omega ajustable.
 Diseño de almohadillas airflow optimizado.
 Almohadillas de secado rápido.
 Incluye una cubierta aerodinámica snap-on.
 Tallas: M (55-58 cm) y L (58-62 cm).



L 100 111 000

M 100 110 900

L 100 111 200

M 100 111 100

METRO | BHE-55

Construcción In-mold de la carcasa.
 10 ranuras de ventilación.
 Aperturas de ventilación traseras para un flujo de aire óptimo.
 Cintas ajustables para un ajuste cómodo y perfecto.
 Sistema de ajuste TwistClose que puede ser accionado con una mano.
 Almohadillas lavables antibacterianas.
 Talla: M (55-58 cm) y L (56-61 cm).



L 100 113 400

M 100 113 300

BILLY | BHE-50

El área trasera y de las sienes más baja proporciona protección adicional para la cabeza de los niños.
 Su carcasa de ABS es más duradera que los cascos convencionales.
 El sistema de colocación permite lograr un ajuste perfecto.
 Correas ajustables para un ajuste perfecto y cómodo.
 Sencillo sistema de ajuste TwistClose, se puede ajustar con una sola mano.
 Construcc. caja: ABS.
 Salidas aire: 12.



S 100 175 300

M 100 175 400

KITE | BHE-29

Carcasa en construcción In-mold.
14 ranuras de ventilación.
Ranuras traseras para una óptima ventilación.
Rejilla anti-insectos.
Cintas ajustables para un ajuste perfecto y confortable.
Sistema de ajuste TwistClose, que puede ser ajustado con una sola mano.
Almohadillas interiores antibacterianas y lavables.
Visera desmontable.
Pegatinas traseras reflectantes.
Tallas: S (52-55cm) M (53-58) y L (58-61 cm).
Colores: negro mate, blanco mate, azul oscuro mate, amarillo neón mate, negro mate/verde, negro mate/naranja, gris mate, negro brillante/rosa, negro brillante/azul y negro brillante/rojo.



L	100 111 400	L	100 112 400
M	100 111 300	M	100 112 300
L	100 111 600	L	100 112 600
M	100 111 500	M	100 112 500
L	100 111 900	L	100 112 800
M	100 111 800	L	100 112 700
S	100 111 700	M	100 113 200
L	100 112 200	S	100 113 100
M	100 112 100	L	100 113 000
S	100 112 000	M	100 112 900

INDRA | BHE-56

Bicicleta eléctrica Speed (NTA-8776) y casco (EN-1078).
Anillo frontal integrado ergonómico para ventilación optimizada alrededor del casco.
Canal de ventilación Venturi para un óptimo flujo de aire.
Anclajes de correas ocultos.
Correas ajustables y ligeras para un ajuste perfecto y confortable.
Las piezas de ajuste de las cintas son multiángulo y tienen un tacto suave.
Sistema de ajuste Omega fácil de usar.
Diseño de almohadillas airflow optimizado.
Almohadillas de secado rápido.
Salidas aire: 8.
Construcc. caja: Doble In-mold.
Talla: M (52-58cm), L (58-62cm).



L	100 172 300
M	100 172 100

INDRA FASESHIELD | BHE-56F

Bicicleta eléctrica Speed (NTA-8776) y casco (EN-1078).
Protección facial ajustable con lentes espejo cat. 3.
Anillo frontal integrado ergonómico para ventilación optimizada alrededor del casco.
Canal de ventilación Venturi para un óptimo flujo de aire.
Anclajes de correas ocultos.
Correas ajustables y ligeras para un ajuste perfecto y confortable.
Las piezas de ajuste de las cintas son multiángulo y tienen un tacto suave.
Sistema de ajuste Omega fácil de usar.
Diseño de almohadillas airflow optimizado.
Almohadillas de secado rápido.
Salidas aire: 8.
Construcc. caja: Doble In-mold.
Talla: M (52-58cm), L (58-62cm).



L	100 172 200
M	100 168 800

COMFORTLEGS | BBW-91

Perneras de tejido térmico.
4 costuras planas.
Paneles anatómicos.
Goma antideslizante en la parte superior.
Tallas: S, M, L y XL.



L	100 109 100
M	100 109 000
S	100 108 900
XL	100 109 200

COMFORTARMS | BBW-92

Manguitos de tejido térmico.
4 costuras planas.
Paneles anatómicos.
Goma antideslizante.
Tallas: S, M, L y XL.



L	100 108 700
M	100 108 600
S	100 108 500
XL	100 108 800

COMFORTKNEE | BBW-93

Rodilleras térmicas realizadas en tejido térmico.
4 costuras planas.
Paneles anatómicos.
Goma antideslizante en la parte superior e inferior.
Tallas: S, M, L y XL.



L	100 109 500
M	100 109 400
S	100 109 300
XL	100 109 600

HEAVYDUTY | BWS-02B

Cubrebotas resistente para la mejor protección contra el frío.
Neopreno MULTI-STRETCH de 3 mm con refuerzos de nylon en ambos lados.
Cremallera YKK de resistencia industrial.
Correa de goma con Velcro para un ajuste seguro.
Refuerzo reflectante de 3M entre la suela y la cremallera.
Su cierre por Velcro permite utilizarlos también con patines en línea.



37/38	39/40	41/42
100 175 700	100 175 800	100 175 900
43/44	45/46	47/48
100 164 700	100 176 000	100 176 100

TOESHIELD | BWS-02B

Punteras paravientos, repelentes al agua, y ultraligera, perfectas para tiempo frío y seco.
Realizadas en tejido Triox, proporciona una máxima protección contra el viento frío.
Tira elástica antideslizante con silicona que proporciona un ajuste confortable.
Caucho extra fuerte y duradero de refuerzo en la puntera.
Suela compatible con calas.



37/42	43/48
100 176 200	100 176 300

BBB TEAM CAP | BBW-257

Gorra de ciclismo clásica.
Ideal para proteger los ojos de la lluvia y las gotas de sudor.
Realizada en 3 paneles.
Parte trasera elástica.
Forro interior suave.
Talla única.
Color: BBB Team.
Composición: 100 % algodón.



100 171 900

DELTASHIELD RAINCAP | BBW-294

Te protege de la lluvia y te aísla del clima frío.
Todas las costuras están cubiertas con una banda resistente al agua, previniendo la entrada de agua.
Realizada en 3 paneles.
Parte trasera elástica.
Forro interior suave.
Talla única.
Color: negro.
Composición: 100 % poliéster.



100 172 000

THERMAL HEADBAND | BBW-300

Cinta fabricada con material térmico.
Espalda más larga.
Pequeño inserto en la espalda para coleta.
Costuras planas que proporcionan una comodidad máxima.
Talla única.



100 177 300

GORRA WINDBREAK | BBW-298

Gorro en tejido Triox que te cubre orejas y frente para protegerte del viento.
Tejido Térmico en la parte superior para una mayor transpiración.
Espalda más larga.
Pequeño inserto en la espalda para coleta.
Costuras planas que proporcionan una comodidad máxima.
Ajusta confortablemente por debajo del casco.



100 177 200

COOLLAYER | BUW-07

Camiseta interior en tejido de polypropileno sin costuras.
Coolskin es un tejido ultraligero y de polypropileno, especialmente desarrollado y fabricado para mantenerte seco y ventilado en condiciones cálidas.
La rejilla de estructura abierta permite la circulación del aire entre el tejido y la piel, mientras el efecto absorbente expulsa la humedad hacia la capa exterior.
Costuras planas que proporcionan una comodidad máxima.
Tallas: XS/S, M/L y XL/XXL.



M/L	100 161 800
XL/XXL	100 161 900
XS/S	100 161 700

COOLLAYER | BUW-08

Camiseta interior en tejido de polypropileno sin costuras.
Coolskin es un tejido ultraligero y de polypropileno, especialmente desarrollado y fabricado para mantenerte seco y ventilado en condiciones cálidas.
La rejilla de estructura abierta permite la circulación del aire entre el tejido y la piel, mientras el efecto absorbente expulsa la humedad hacia la capa exterior.
Costuras planas que proporcionan una comodidad máxima.



M/L	100 162 100
SX/S	100 162 000
XL/XXL	100 162 200

FIRLAYER | BUW-20

Camiseta técnica de manga larga con tecnología Far Infra-Red (FIR) para condiciones de clima frío.
La tecnología Far InfaRed mantiene tu cuerpo cálido y muy confortable mejorando el metabolismo y la microcirculación.
La innovadora construcción del cuerpo sin costuras mejora el soporte muscular e incrementa la eficiencia térmica.
Las zonas en rejilla 3D proporcionan un mejor control de la transpiración.



XS/S	100 176 400
M/L	100 176 500
XL/XXL	100 176 600

TRANSSHIELD | BBW-228

Chubasquero ultraligero, cortavientos y repelente al agua.
Cremallera completa y bloqueable con solapa frontal para evitar la irritación del cuello.
Cinta de licra en la cintura.
Paneles anatómicos para un ajuste perfecto.
Reflectantes frontales y en la espalda para una mayor visibilidad.
Color: Semi-transparente.



L	100 161 300
M	100 161 200
S	100 161 100
XL	100 161 400
XXL	100 161 500
XXXL	100 161 600

POCKETSHIELD | BBW-266

Indispensable para cuando cambia el tiempo.
Chubasquero impermeable plegable, ultraligero con forma ajustada.
Paravientos, repelente al agua y transpirable.
Cremallera YKK bloqueable con solapa interna frontal para reducir corrientes de aire y la irritación en el cuello.
Zona trasera ventilada para una máxima transpiración.
Bolsillo en la espalda: se puede plegar en ese mismo pequeño bolsillo.
Colección: Originals.
Talla: S, M, L, XL, XXL, XXXL.
Color: amarillo neón.
Composición: 100 % poliamida.



S	100 171 000
M	100 171 600
L	100 171 700
XL	100 171 800
XXL	100 171 100

STORMSHIELD | BBW-281

Los poros microscópicos son impermeables al agua (10.000mm/H2O), pero permite la transpiración del vapor del sudor hacia el exterior (10.000g/m2/24H).
Todas las costuras están cubiertas con una banda resistente al agua, previniendo la entrada de agua.
Cremallera impermeable completa con solapa interior para las corrientes de aire y la irritación del cuello.
Licra en la cintura y los puños.
Zona trasera ventilada para una máxima transpiración.
Panel trasero para salvarte de las salpicaduras de la rueda trasera.
Cremallera reflectante de resistencia industrial.



S	100 176 700
M	100 176 800
L	100 164 000
XL	100 176 900
XXL	100 177 000
XXXL	100 177 100

AIRROAD | BBW-51

Guante para clima cálido.
Parte superior en malla de estructura abierta para una mayor ventilación.
Tiradores en los dedos para quitarse fácilmente los guantes.
Palma en Poliuretano que asegura un agarre seguro.
Almohadillas de gel que evita la fatiga y protege contra los golpes.
Pulgar en microfibra.
Puño precurvado con cierre de velcro.
Tallas: S, M, L, XL, y XXL.
Colores: negro, blanco y amarillo flúor.



L	100 100 200	XL	100 100 800
M	100 100 100	XXL	100 100 900
S	100 100 000	L	100 101 200
XL	100 100 300	M	100 101 100
XXL	100 100 400	S	100 101 000
L	100 100 700	XL	100 101 300
M	100 100 600	XXL	100 101 400
S	100 100 500		

RACER | BBW-53

Guantes confortables y ultraligeros para condiciones cálidas.
Zona superior en lycra transpirable y elástica con diseño impreso de silicona.
Palma en tejido Amara con parches de espuma de gel para una mayor comodidad. Inserciones de rejilla para ventilación.
Tiras en los dedos para poder quitártelos más fácilmente.
Tallas: S, M, L, XL y XXL.
Colores: negro, rojo, azul y amarillo flúor.



L	100 106 700	L	100 107 700
M	100 106 600	M	100 107 600
S	100 106 500	S	100 107 500
XL	100 106 800	XL	100 107 800
XXL	100 106 900	XXL	100 107 900
L	100 107 200	L	100 108 200
M	100 107 100	M	100 108 100
S	100 107 000	S	100 108 000
XL	100 107 300	XL	100 108 300
XXL	100 107 400	XXL	100 108 400

FREEZONE | BBW-52

Guantes XC completos.
Zona superior en tejido Mesh y neopreno para un ajuste perfecto y protección.
La palma contiene Foam con efecto memoria que ofrece un gran confort.
Zona de silicona antideslizante en los dedos para el mejor agarre posible.
Pulgar y dedo índice compatibles para pantallas táctiles.
Puño precurvado con sistema de velcro WristLock.
Tallas: S, M, L, XL y XXL.
Color: Negro.



L	100 160 800
M	100 163 300
S	100 163 200
XL	100 160 900
XXL	100 161 000

LITEZONE | BBW-54

Guante largo ultraligero para marathon/XC.
Zona superior realizada en rejilla de estructura abierta.
Protección en piel Clarino en dedo pulgar e índice.
Tejido extendido hacia el dedo índice para un mejor agarre.
Capa única perforada en la palma para un óptimo control y ventilación.



L	100 106 200
M	100 106 100
S	100 106 000
XL	100 106 300
XXL	100 106 400

KIDS | BBW-45

Zona superior en lycra transpirable y elástica con diseño impreso de silicona.
Palma en tejido Amara con acolchado de espuma extra.
Sistema de cierre de muñeca en microfibra.



M	100 171 200
L	100 171 300
M	100 171 400
L	100 171 500

LOUD & CLEAR | BBB-11

Innovador sistema de muelle que hace que el timbre emita un sonido excepcionalmente potente.
Construcción ligera y resistente con muelle de acero inoxidable.
Mecanismo de abrazadera válida para medidas de 31.8 mm, 25.4 mm y 22.2 mm.
Color: negro



100 158 400

EASYFIT DELUXE | BBB-14

Timbre ligero con parte superior plateada, y muelle de plástico.
Se puede montar en varias posiciones.
Abrazadera de cierre rápido para cualquier diámetro.
Fácil de montar y desmontar.
Colores: gris, naranja, magenta y amarillo flúor.



100 158 200

100 158 300

MINIFIT | BBB-16

Timbre ultraligero con sistema de muelle plástico.
Se puede montar en varias posiciones.
Abrazadera de cierre rápido para cualquier diámetro.
Fácil de montar y desmontar.
Color: blanco.



100 158 500

COMPTANK | BWB-01

Válido para lavavajillas, libre de material BPA polypropylene (PP)
Cómoda válvula SoftLock y cierre por rotación.
Abertura ancha para fácil llenado y limpieza.
Bidón fácil de apretar.
Volumen: 550 ml / 18.6 oz.



100121000

100121100

100120900

100121200

COMPTANK XL | BWB-05

Válido para lavavajillas, libre de material BPA polypropylene (PP)
Cómoda válvula SoftLock y cierre por rotación.
Abertura ancha para fácil llenado y limpieza.
Bidón fácil de apretar.
Volumen: 750 ml / 26.4 oz.
Colores: negro/blanco, amarillo flúor.



100 121 400

100 121 300

AUTOTANK | BWB-11

Bidón con la nueva válvula AutoClose siempre abierta y cerrada en la bicicleta!
Fácil de usar. No salpica. Se cierra automáticamente.
Válido para fríegaplatos libre de material BPA polypropylene (PP).
Abertura ancha para fácil llenado y limpieza.
Botella fácil de apretar.
Capacidad: 550 ml / 18.6 oz.
Colores: negro, negro/rojo, transparente, amarillo neón y blanco.



100 121 500

100 121 600

ECOTANK | BBC-01

Versión económica de portabidón.
Aluminio ligero.
Color: negro.



100 148 500

FUELTANK | BBC-03

Aluminio súperligero y súper-resistente.
Diseño en T que garantiza un seguro anclaje del bidón.
Topes especiales para prevenir las marcas.
Tornillos de acero inoxidable.



100 149 100
100 149 200
100 149 300
100 149 400
100 149 500
100 149 600

FLEXCAGE | BBC-36

Portabidón realizado en composite ultraligero
Ajuste seguro de la botella debido a su sistema flexible auto-ajustable.
Tornillos en acero inoxidable.
Peso: 31 gramos.
Colores: negro mate/rojo, negro mate/amarillo, negro mate/azul, negro mate/verde y negro mate/negro.



100 148 600
100 148 700
100 148 800
100 148 900
100 149 000

FIBERCAGE | BBC-37

Portabidón de fibra de carbono UD mate.
Diseño exclusivo que mantiene el bidón seguro, a la vez que permite una rápida extracción del mismo.
Tornillos de aluminio negros
Peso: 24 gramos.
Color: negro mate/negr.



100 113 700

SIDECARBON LEFT & RIGHT | BBC-38L/R

Portabidón de fibra de carbono UD mate.
Especialmente diseñado para cuadros de tallas pequeñas y doble suspensión.
Abierto en el lado izquierdo montado en el tubo inferior.
Tornillos en aluminio de color negro.
Peso: 29 gramos.
Colores: negro mate.



DCHA 100 162 300
IZDA 100 162 400

DUALCAGE | BBC-39

Portabidón ultraligero dual composite.
Fácil acceso dual, desde arriba, y también por los lados.
Ajuste seguro de la botella debido a su sistema flexible auto-ajustable.
Tornillos de acero inoxidable.
Peso (g): 33.
Color: amarillo/negro, azul/negro, blanco/negro, gris oscuro/negro, magenta/noir, naranja/negro, rojo/negro, verde/negro.



100 165 900
100 147 800
100 147 900
100 148 000
100 148 100
100 148 200
100 148 300
100 148 400

DUALATTACK | BBC-40

Portabidón ultraligero dual composite.
Especialmente indicado para cuadros pequeños o de doble suspensión.
Fácil acceso dual, desde arriba, y también por los lados.
Ajustable para acceder con el bidón por el lado derecho o izquierdo.
Ajuste seguro de la botella debido a su sistema flexible auto-ajustable.
Tornillos de acero inoxidable.
Peso (g): 42.



100 147 600
100 147 700

CO2HOLD | BBC-90

Soporte para 2 bombonas de CO2 realizado en 6061 T6.
Para montaje bajo el portabidón.
Los cartuchos están seguros y al alcance.
Peso (g): 11.
Color: negro mate.



100 174 000

FRAME SCREWS WORKSHOP | BBC-99

Botella con tornillos fijador portabidón.
100pcs.



100 159 200

RACERIBBON | BHT-01

Hecha con le tejido sintético de mayor calidad y agarre. Disponible en corcho sintético negro & blanco. Súper resistente: rotura imposible incluso con un uso intenso. Válido para todos los manillares. Adhesivo resistente al agua. Su material resistente facilita su montaje en el manillar. Cinta de remate y tapones de manillar incluidos.



- 100 128 700
- 100 128 800
- 100 128 900
- 100 129 000
- 100 129 100
- 100 129 200
- 100 129 300
- 100 129 400

RACE RIBB CARB | BHT-04

Acabado carbono. Realizada en material PU ultraligero. Fácil de limpiar. Cinta terminal y tapones de manillar incluidos.



- 100 128 100

RACE RIBB GEL | BHT-05

Cinta de manillar de gel más gruesa, de 3.5 mm, cuando lo normal son 2.5mm. Corcho sintético de gran calidad que proporciona un buen agarre, antideslizante y absorbente. A diferencia del corcho natural, tiene una calidad constante sin puntos débiles o de rotura en toda la longitud de la cinta. Cada rollo es lo suficientemente largo para completar un lado del manillar en cualquier talla. De material flexible, facilita su colocación en el manillar. Cinta de remate y tapones de manillar incluidos.



- 100 128 300
- 100 128 400

FLEXRIBBON GEL | BHT-14

Cinta de manillar alto agarre, realizado en poliuretano resistente. Diseño en diamante antideslizante para un mayor agarre. Microfibra especial que absorbe las vibraciones para un mayor confort. La superficie es muy fácil de limpiar y puede ser montada en cualquier tipo de condición. Cada puño es lo suficientemente largo como para cubrir completamente la superficie de cualquier talla de manillar. El material flexible y el gel hace que sea fácil de poner en todos los manillares. Cinta de remate y tapones de manillar incluidos.



- 100 127 600
- 100 127 700
- 100 127 800
- 100 127 900
- 100 128 000

ENDCAPS | BHT-91S

Tapones de seguridad para cintas de manillar. Set de 2 piezas. Color: negro.



- 100 156 800

SCREWON | BHT-96

Tapones de manillar con tornillos para cinta de manillar. Para un rematado de la cinta de manillar extremadamente seguro. Tornillos de acero inox. Set de 2 piezas.



- 100 156 900

STICKYFIX | BHG-35

Puño bloqueable ultraligero con abrazadera de aluminio. Interfaz atornillable que impide el deslizamiento en el manillar. El acabado en silicona de la superficie da un excelente tracción. Tapones incluidos. Peso: 108 gramos. Longitud: 128 mm. Colores: negro, azul, rojo y verde.



- 100 155 200
- 100 155 300
- 100 155 400
- 100 155 500

VIPER | BHG-97

El diseño de la superficie ofrece un agarre excelente. Tapones incluidos. Longitud (mm): 130. Hecho de: Doble densidad suave. Color: negro/amarillo neón, negro/azul, negro/blanco, negro/gris, negro/rojo.



- 100 168 300
- 100 173 700
- 100 173 800
- 100 173 900
- 100 173 600

CRUISER | BHG-91

Grip de goma Kraton que proporcionan un gran confort. Superficie hexagonal antideslizamiento. Con terminales integrados. Longitud: 130 mm.



- 100 153 400

PYTHON | BHG-95

Puño diseñado para una óptima combinación de feeling y agarre. Mantiene el agarre bajo cualquier circunstancia extrema. Superficie hexagonal antideslizante. El sistema de apriete con tornillo previene el deslizamiento sobre el manillar. Montaje fácil. Longitud: 142 mm.



- 100 154 600
- 100 154 700
- 100 154 800
- 100 154 900
- 100 155 000
- 100 155 100

ERGOFIX | BHG-71

Diseño ergonómico en Kraton, con soporte para la palma en gel. Muy cómodo debido a su forma anatómica y al soporte para la mano. Grip Lock-on con abrazadera de aluminio. El tipo de apriete del tornillo, evita que resbale sobre el manillar. Fácil montaje. Longitud: 133mm.



- 100 154 000
- 100 154 100
- 100 154 200
- 100 154 300

COBRA | BHG-96

Grip de goma Kraton con gel. Muy cómodo debido a su diseño anatómico. Óptimo para salidas de larga duración. Superficie hexagonal antideslizante. El sistema de apriete con tornillo previene el deslizamiento sobre el manillar. Montaje fácil. Longitud: 142 mm. Colores: negro/gris oscuro, negro/rojo, negro/verde musgo, negro/azul y negro/amarillo flúor.



- 100 152 900
- 100 153 000
- 100 153 100
- 100 153 200
- 100 153 300

FOAMGRIP | BHG-28/28G

Cómodos puños de espuma. Su espuma absorbe las vibraciones. Versión especial para sistemas de manetas de cambio twist.



- 130 mm 100 154 400
- 92 mm 100 154 500

EXTRA STRAIGHT | BBL-23

Cable adicional para combinar con el modelo BBL-28 U-Vault.

Cable interior de acero duro y resistente que proporciona una máxima protección.

La cubierta de PVC protege la pintura de tu bicicleta de golpes y arañazos.

Medida: 10 mm x 1500 mm.

Compatible con BBL-92 CableFix.



100 126 200

POWERCHAIN | BBL-26

Gruesa cadena de acero para bicicleta para una máxima protección.

U-Lock resistente de acero, con mecanismo de cierre resistente y 2 llaves incluidas.

La funda de Nylon un fácil transporte y protege la pintura de tu bicicleta de golpes y arañazos.

La funda previene que el polvo y la suciedad entren en el agujero a través de la cerradura.

Medida de la cadena: 10 mm x 10 mm x 1000 mm.

Medida del U-Lock: 110 x 110 mm.



100 126 500

U-VAULT | BBL-28

Cable adicional para combinar con el modelo BBL-28 U-Vault.

Cable interior de acero duro y resistente que proporciona una máxima protección.

La cubierta de PVC protege la pintura de tu bicicleta de golpes y arañazos.

Medida: 10 mm x 1500 mm.

Compatible con BBL-92 CableFix.



100 127 000

POWERSAFE | BBL-31

Bobina de cable de acero trenzado robusto y resistente para la máxima protección.

Resistente mecanismo metálico de bloqueo que incluye 3 llaves.

Recubrimiento del cable que protege la pintura de mellarse y arañarse.

Tapa que impide que el polvo penetre en el mecanismo de cierre. Compatible con los soportes BBL-92 Cablefix y BBL-93 CableTie.



12x1500 100 116 500

8x1500 100 116 600

POWERFOLD | BBL-71

Candado antirrobo de alta seguridad.

Con barras de acero endurecido de 7.5mm x 22.5mm extremadamente resistentes y compacto. La cubierta-soporte proporciona una protección óptima de la pintura de tu cuadro de golpes y arañazos. El soporte te permite montar el candado en casi cualquier parte del cuadro de tu bicicleta.

Mecanismo de cierre duradero protegido por una resistente carcasa metálica, incluye 3 llaves.

Dimensiones: 7.5mm x 22.5mm x 700 mm.



100 116 000

MICROLOOP | BBL-51

Cable antirrobo pequeño, ligero y compacto.

Con forma helicoidal que hace que tenga una longitud extra de cable.

Mecanismo de cierre de combinación de 3 números elegibles por el propietario.

A pesar de su pequeño diámetro, se trata de un candado muy seguro gracias

a su acero reforzado. Mecanismo de cierre metálico muy resistente. Una tira de velcro asegurará el antirrobo mientras lo guardas o transportas.

Peso (g): 125.

Talla: 4.8mmx150cm.



100 126 300

POWERSAFE | BBL-32

Cable de acero trenzado robusto y resistente para la máxima protección.

Resistente mecanismo metálico de bloqueo que incluye 3 llaves. Recubrimiento del cable que protege la pintura de mellarse y arañarse. Tapa que impide que objetos extraños penetren en el mecanismo de cierre.

Tamaños: 12 mm x 1.000 mm.

Compatible con los soportes BBL-92 Cablefix y BBL-93 CableTie.



100 116 400

POWERLOCK | BBL-41

Mecanismo de cierre duradero protegido por una resistente carcasa metálica. Bobina de cable de acero trenzado robusto y resistente para la máxima protección. Incluye 3 llaves. Recubrimiento del cable que protege la pintura de mellarse y arañarse.

Tapa que impide que el polvo penetre en el mecanismo de cierre. Tamaños: 12 mm / 15 mm x 1.800 mm.

Compatible con los soportes BBL-92 Cablefix y BBL-93 CableTie.



12x1800 100 116 200

15x1800 100 116 300

MINISAFE | BBL-52

Cable antirrobo pequeño, ligero y compacto.

Mecanismo de cierre de combinación de 3 números elegibles por el propietario.

A pesar de su pequeño diámetro, se trata de un candado muy seguro gracias a su acero reforzado.

El cierre reforzado puede usarse también para asegurar cremalleras.



100 126 400

QUICKSAFE | BBL-61

Cable antirrobo de acero trenzado grueso y duradero para una máxima protección.

Mecanismo de cierre resistente. Incluye 2 llaves.

Cable cubierto para proteger tu bicicleta de golpes y arañazos. Tamaño: 8mm x 1500 mm.

Compatible con los soportes BBL-92 Cablefix y BBL-93 CableTie.



100 126 600

100 126 700

100 126 800

100 126900

QUICKLOOP | BBL-63

Grueso y resistente cable de acero que proporciona una protección máxima.

Función especial de lazo que proporciona una longitud extra. Mecanismo de cierre resistente, que trae 2 llaves.

El cable está cubierto para proteger la pintura de tu bicicleta de golpes y arañazos. La cinta de velcro puede mantener el antirrobo junto, durante su almacenamiento.

Medidas: 8 mm x 2000 mm.

Compatible con BBL-42 CableFix y BBL-93 Cable Tie.



100 166 000

POWERLINK | BBL-48

Mecanismo de cierre duradero protegido por una resistente carcasa metálica, que incluye 3 llaves.

Cable antirrobo de cadena de bicicleta, de 5 mm y gran resistencia para la máxima protección.

Recubrimiento de nylon que facilita el transporte y protege la pintura de la bicicleta de arañazos y mellas. Tapa para impedir que objetos extraños entren en el cierre.

Tamaño: 5 mm x 5 mm x 1000 mm.

Compatible con los soportes BBL-92 Cablefix y BBL-93 CableTie.



100 116 100

QUICKCHAIN | BBL-67

Candado antirrobo de alta seguridad.

Mecanismo de cierre duradero protegido por una resistente carcasa metálica, que incluye 3 llaves.

La funda de Nylon un fácil transporte y protege la pintura de tu bicicleta de golpes y arañazos.

Compatible con los soportes BBL-92 Cablefix y BBL-93 CableTie.

Longitud (mm) (mm): 1000.



100 169 000

AIRSPPEED | BMP-32

Set de inflador de CO2 y cartucho, combina el modelo BMP-32 AirSpeed, BTL-80 LeakFix y BTL-81 Easylift. Todo está unido con una abrazadera elástica.
Set compacto y ligero, ideal para llevar directamente en tu tija o cuadro.
Se incluye un cartucho de 16 gramos y 3 parches rápidos leak fix.
Compatible tanto con válvulas Presta como Schrader.
Peso: 96 gramos.



100 124 200

CO2BLASTER | BMP-33S

Minibomba de aluminio ultraligera, fina y elegante que combina las funciones de mini-bomba e inflador de Cartuchos.
Cartucho de 16 gramos protegido con cubierta de goma incluido.
Válido para válvulas Presta y Schrader.
El sistema de bloqueo evita que el mango se deslice hacia abajo.
Infla hasta 8 bar/115 psi.
Longitud: 135 mm.
Peso: 125 gramos.
Color: negro mate.



100 138 800

EASYAIR | BMP-34

Inflador con cartucho de CO2.
Completamente en aluminio.
Como función de seguridad, el cartucho y el cabezal de inflado se pueden montar sin abrir el cartucho y así se evita la pérdida de aire.
Compatible con válvulas Presta y Schrader.
Con cartucho de 16 gramos y cubierta protectora de espuma incluidos.
Peso: 84 gramos.



100 124 300

AIRTANK | BMP-35

Cartuchos de recambio (roscados) para BBB AirSpeed, EasyAir y CO2Blaster.
Volumen de CO2: 16g.
Un cartucho puede hinchar una rueda de carretera hasta 8.2bar / 125psi.
Pack de 2 cartuchos.



100 124 000

AIRTANK XL | BMP-38

Cartuchos de recambio (roscados) para BBB AirSpeed, EasyAir y CO2Blaster.
Volumen de CO2: 25g.
Perfecto para hinchar un neumático de MTB. Un sólo cartucho infla una rueda de 29" x 2.45 a 2.2 bar/ 30 psi.



100 124 100

AIRSHOCK | BMP-29

Bomba para amortiguadores y horquillas. Válida para la mayoría de los amortiguadores y horquillas.
Infla a 28 bar/405 psi.
Sistema de gran precisión de inflado para un ajuste exacto de la presión.
Indicador de presión analógico de 1.5" cubierto con un protector de goma.
Latiguillo basculante de gran resistencia.
Cuerpo en aluminio ligero.
Palanca tipo T.
Peso: 150 gramos.



100 137 600

NANOROAD | BMP-48

Minibomba telescópica y ultraligera fabricada en aluminio 6061 T6.
Diseño compacto con gran capacidad de inflado.
Con palanca de bloqueo de válvula y válida para válvulas Presta y Schrader.
Soporte incluido.
Infla a 8 bar/115 psi.
Longitud: 110 mm.
Peso: 95 gramos.
Color: negro mate.



100 137 800

EASYROAD | BMP-49

Minibomba ultraligera en aluminio 6063 T6 con manguera extraíble.
Cabezal TwistHead.
La manguera extraíble facilita la conexión con cualquier sistema de válvula.
Tapa de válvula que mantiene tus válvulas limpias.
Diseño compacto con alto volumen de hinchado.
Abrazadera de montaje incluida.
Longitud: 185 mm.
Peso: 103 gramos.



100 137 700

SAMURAI | BMP-50

Mini bomba de aluminio T61 6061 telescópica y ligera con manguera extraíble.
Función dual, alto volumen y alta presión.
El sistema de bloqueo evita que la manija se deslice hacia abajo.
Cabezal de bomba TwistHead; El exclusivo sistema de válvula atornillable se adapta a las válvulas Presta, Schrader y Dunlop.
La cubierta de la válvula ayuda a mantener sus válvulas limpias.
Soporte de montaje incluido.
Infla hasta 9 bar / 130 psi.
Longitud: 210 mm.
Peso 123 gramos.



100 137 900

WINDRUSH S | BMP-55

Pistón ultraligero en aluminio 6063 T6.
Cuerpo del pistón metálico para un hinchado rápido y eficiente.
Válvula tipo Dualhead con bloqueo.
Mango en forma de T.
Cubre conector que evita la entrada de suciedad.
Válido para válvulas Presta, Schrader y Dunlop.
Infla a 7 bar / 100 psi.
Longitud: 250 mm.
Peso: 121 gramos.
Colores: negro, azul, rojo y verde.



100 117 200

WINDGUN S | BMP-57

Pistón ultraligero en aluminio 6063 T6.
Display de presión de aire disponible en bar y en psi.
Cuerpo del pistón metálico para un hinchado rápido y eficiente.
Válvula Dualhead con bloqueo.
Cubre conector que evita la entrada de suciedad.
Mango en forma de T.
Válido para válvula Presta, Schrader y Dunlop.
Infla a 7 bar / 100 psi.
Longitud: 250 mm.
Peso: 136 gramos.



100 117 100

AIRSTRIKE | BFP-25

Bomba de taller extralarga. Infla hasta 11bar / 160 psi. Medidor de presión de 2.5 pulgadas con display en 2 tonos, bar y psi. Cabeza de válvula tipo TwistHead: La válvula atornilla directamente sobre válvulas Presta, Schrader y Dunlop. Agarre ergonómico tipo "boomerang". Bombeo más natural, incrementando el poder de inflado con inserciones de kraton para un inflado más cómodo. Barra y base de acero para una mejor estabilidad con almohadilla en la base para mejor agarre y protección. Manguera de goma de 120 cm de alta presión. Longitud total de 70 cm. Colores: verde y gris (cabeza Twisthead) y Negro mate (Cabeza Dualhead).



100 117 400

AIRSTRIKE DGT | BFP-26

Bomba de taller extra larga. Infla hasta 11 bar / 160 psi. Display medidor de presión digital extremadamente exacto, en bar y psi. Cabeza con sistema TwistHead. Válido para válvulas tipo Presta, Schrader y Dunlop. Maneta ergonómica tipo "boomerang" con inserciones de kraton, permite una posición de inflado natural que incrementa la potencia de hinchado. Pie de acero para una mayor estabilidad con almohadilla de goma en el grip y protección. Manguera de goma de alta presión de 120 cm. Longitud total de 70 cm. Color: amarillo.



100 117 500

DUALHEAD | BFP-93

Cabeza de repuesto para bombas de taller BBB.



100 115 700

VALVEKIT | BFP-90

Kit de válvulas para bombas de pie BBB DualHead y Auto-Head. Adaptadores de válvula para: pelotas deportivas, botes inflables, piscinas inflables, etc. Adaptador Dunlop incluido. El kit se monta fácilmente en el latiguillo de las bombas de taller de BBB.



100 115 600

STRIKE 1000 | BLS-132

Airflow Cooling System (ACS). Indicador de batería. Batería interna de recambio de iones de litio LG (18650, 2600mAh, 3.7V). Soporte para manillar tightfix CenterMount incluido. (BLS-98). Incluido soporte Tightfix GoMount para instalar luces en un soporte de cámara (BLS-99). Cuerpo giratorio 180° para montaje inverso. Cable Micro-USB incluido. Recargable por USB: Y. Tiempo consumo (h): 60. Candelas (cd): 7050. Tiempo de carga (h): 3. Lúmenes (lm): 1000. Lux 10m: 69. Lux 1m: 7050. Peso (g): 130. Altura x anchura x longitud (mm): 38 x 37 x 112.



100 162 800

STRIKE 500 | BLS-131

Airflow Cooling System (ACS). Indicador de batería. Batería interna de recambio de iones de litio LG (18650, 2600mAh, 3.7V). Soporte para manillar tightfix CenterMount incluido. (BLS-98). Incluido soporte Tightfix GoMount para instalar luces en un soporte de cámara (BLS-99). Cuerpo giratorio 180° para montaje inverso. Cable Micro-USB incluido. Recargable por USB: Y. Tiempo consumo (h): 60. Candelas (cd): 6900. Tiempo de carga (h): 3. Lúmenes (lm): 500. Lux 10m: 66. Lux 1m: 6900. Peso (g): 130. Altura x anchura x longitud (mm): 38 x 37 x 112.



100 162 700

STUD | BLS-141

Luz anti-deslumbramiento para el tráfico. Indicador de batería. Batería interna de polímeros de litio (1000mAh, 4.2V). Incluido soporte de manillar TightFix sin herramientas. Cable Micro-USB incluido. Recargable por USB: Y. Tiempo consumo (h): 5. Candelas (cd): 2300. Light spot diameter (mm): 200 x 500. Lúmenes (lm): 130. Lux 10m: 33. Lux 1m: 2300. Peso (g): 52. Altura x anchura x longitud (mm): 35 x 43 x 65.



100 162 900

SPY 17 | BLS-121

1 LED blanco.
Resistente al agua.
2 modos: standard y flash.
Baterías incluidas (2x CR2032).
Peso: 23 gramos.
Tamaño: 31 x 42 x 28 mm.
Color: Negro.



100 132 500

SPY 7 | BLS-122

Un LED rojo.
Resistente al agua.
2 modos: standard y flash.
Baterías incluidas (2x CR2032).
Peso: 23 gramos.
Tamaño: 31 x 42 x 28 mm.
Color: negro.



100 132 800

SPYCOMBO | BLS-123

Set de Luces delantera y trasera Spy (BLS-121) y (BLS-122).
Soporte de montaje para casco/brazo y abrazadera para manillar/tija incluido.
Color: negro.



100 139 600

SPY USB 40 | BLS-125

Un LED Blanco.
USB recargable.
Indicador de batería.
Resistente al agua.
3 modos: alto, bajo y flash.
Batería interna de polímeros de litio (220mAh 3.7V).
Cable Mini-USB incluido.
Peso: 26 gramos.
Tamaño: 31 x 42 x 37 mm.
Color: negro.



100 132 600

M L
690 093 300 690 093 400

SPY USB 15 | BLS-126

Indicador de batería.
Batería interna de polímeros de litio (220mAh 3.7V).
Para tijas clásicas y Aero.
Cable Mini-USB incluido.
Lúmenes (lm): 15.
Modos: Corta, Larga, Flash.
Recargable por USB
Peso (g): 26.
Altura x Anchura x Longitud (mm): 31 x 42 x 37.
Color: negro



100 132 900

SIGNALCOMBO | BLS-83

Set de luces que incluye el mini piloto delantero Signal (BLS-81) y el mini piloto trasero Signal (BLS-82).
Color: negro.



100 117 700

SQUARECOMBO | BLS-102

Conjunto de faros que incluye delantero blanco Square-Beam (BLS-101K) y trasero RearLaser (BLS-78).
Color: negro.



100 117 900

SPOT | BLS-146

Con la batería al 30 % de capacidad, la luz de enciende en modo parpadeo solo durante el tiempo de consumo máximo.
Indicador de batería.
Batería interna de polímeros de litio (300mAh, 4.2V).
Clip para cinturón.
Soporte de abrazadera para el manillar.
Cable Micro-USB incluido.
Lúmenes (lm): 18.
Modos: Corta, Larga, Flash.
Recargable por USB Peso (g): 19.
Altura x Anchura x Longitud (mm): 59 x 29 x 20.



100 163 000

SPOT | BLS-147

Con la batería al 30 % de capacidad, la luz de enciende en modo parpadeo solo durante el tiempo de consumo máximo.
Indicador de batería.
Batería interna de polímeros de litio (300mAh, 4.2V).
Clip para cinturón.
Soporte de abrazadera para tija.
Cable Micro-USB incluido.
Lúmenes (lm): 4.
Modos: Corta, Larga, Flash.
Recargable por USB
Peso (g): 19.
Altura x Anchura x Longitud (mm): 52 x 29 x 20.



100 163 100

SWATCOMBO | BLS-106

Conjunto de luces que incluye delantero blanco Swat (BLS-105K) y trasero Sentry (BLS-86).
Color: negro.



100 139 700

SENTRY | BLS-86

COB (chips On Board) red LED.
Recargable mediante USB.
Visibilidad lateral.
Para tijas clásicas y Aero.
Indicador de batería.
Resistente al agua.
3 modos: luz larga, luz corta y luz flash.
Batería interna de polímeros de litio (550mAh, 3.7V).
Cable micro-USB incluido.
Peso: 31 gramos.
Dimensiones: 70 x 37 x 26 mm.
Color: negro.



100 132 700

HELMETMOUNT | BLS-70

Ilumina cualquier cosa a tu alrededor. Soporte especial para utilizar las luces sobre tu casco.
Este soporte de casco es compatible con los faros BBB con el soporte TightFix; Scope (BLS-69), Strike (BLS-71/74), Swat (BLS-105K), Sniper (BLS-110) y Scout (BLS-115/116).
Cinta de velcro incluidas.



100 116 900

DIGIBOARD BT | BCP-40

Incluido sensor bibanda de velocidad y cadencia.
Sincronice su historial en la aplicación BBB BikeBoard.
Abrazadera versátil para manillar o potencia.
Pantalla fácil de consultar.
Carcasa impermeable.
Incluye pila.
Cant. función: 42.
Peso (g): 32.
Altura x Anchura x Longitud (mm): 17.8 x 42.3 x 61.5.
Color: negro.



100 167 500

DASHBOARD | BCP-05

Ordenador con cables con 7 funciones:
Velocidad actual
Distancia de ruta
Odómetro
Reloj
Auto escaneado
Auto inicio/parada
Indicador de batería baja
Pantalla fácil de consultar.
Funcionamiento fácil gracias a un solo botón.
El ordenador se puede montar en los manillares o potencias.
Carcasa impermeable.
Incluye pila.



100 118 300

DASHBOARD | BCP-15W

Ordenador inalámbrico con 10 funciones:
Auto escaneado
Velocidad actual, media y máxima.
Tiempo y distancia de ruta.
Odómetro, reloj, indicador de batería baja
Auto inicio/parada
Pantalla fácil de consultar.
Funcionamiento fácil gracias a un solo botón.
El ordenador se puede montar en manillares o potencias.
Carcasa impermeable.
Incluye pila.



100 118 100

NANOBOARD | BCP-36W

Ciclocomputador sin cables con 14 funciones:
Velocidad actual, media y máxima.
Distancia parcial, total, entrenamiento y total
Indicador de aumento/disminución de velocidad media.
Consumo de calorías.
Consumo total de calorías.
Reloj.
Auto scan.
Auto start/stop.
Indicador de batería baja.
Abrazadera versátil para manillar o potencia.
Fácil de operar con un sólo botón.
Carcasa resistente al agua.
Batería incluida.
Color: negro/gris.



100 118 600

SMARTMAGNET | BCP-68

Imán de rueda válido para usar con cualquier tipo de sensor.
Válido para la mayoría de los radios redondos y planos.



100 115 900

BLUEPULSE+ | BCP-62DB

Sensor de ritmo cardiaco de doble banda
Compatible con todos los dispositivos con Bluetooth 4.0
Smart Ready.
Cinta elástica y lavable incluida.
Incluye pila.



100 172 400

SMARTSPEED | BCP-65

Sensor de velocidad de doble banda, fácil de instalar, sin cables ni imán.
Compatible con todos los dispositivos con Bluetooth 4.0
Smart Ready.
No necesita instalación o alineamiento, simplemente instálalo y monta.
Fácil instalación, mantenimiento y cambio.
El sensor se puede colocar tanto en el buje de la rueda delantera como trasera.
La luz LED indica el estado.



100 172 500

SMARTCADENCE | BCP-66

Sensor de cadencia de doble banda, fácil de instalar, sin cables ni imán.
Compatible con todos los dispositivos con Bluetooth 4.0
Smart Ready.
No necesita instalación o alineamiento, simplemente instálalo y monta.
Fácil instalación, mantenimiento y cambio.
El sensor se puede colocar tanto en el buje de la rueda delantera como trasera.
La luz LED indica el estado.



100 172 600

CADENCEMAGNET | BCP-69

Elegante imán de cadencia para utilizar con cualquier tipo de sensor.
Banda de goma industrial duradera.
No deja ningún tipo de marca en la biela.



100 115 800

ERGOMOUNT | BCP-88

Soporte de ciclocomputador ajustable, ultraligero, en aluminio 6061 T6 CNC mecanizado.
Válido para todos los ciclocomputadores BBB DashBoard, MicroBoard y DigiBoard.
Mecanismo de anclaje fácil de uso compatible con manillares de carretera de 25,4/31,8 mm de diámetro.
Peso: 40 gramos.
Color: Negro mate.



100 156 200

CAMERAMOUNT | BCP-89

Soporte ajustable para Camara GoPro™ ultraligera en aluminio CNC 6061 T6 mecanizado.
Mecanismo fácil de usar compatible con manillares 25,4/31,8mm.
Válido con todas las cámaras GoPro Hero Original, HERO2, HERO3, HERO4 y también Garmin VIRB, utilizando el adaptador suministrado con la VIRB.
Peso: 48 gramos.
Color: negro mate.



100 156 000

ERGOMOUNT | BCP-95

Soporte de ciclocomputador ajustable, ultraligero, en aluminio 6061 T6 CNC mecanizado.
Válido para todos los ciclocomputadores Garmin quarter-mount y Mio.
Mecanismo de anclaje fácil de usa compatible con manillares de carretera de 25,4/31,8 mm de diámetro.
Peso: 52 gramos.
Color: Negro mate.



100 156 100

STEMFIX | BHS-91

Soporte ultraliger para GoPro y Garmin.
Compatible con potencias BHS-09 Rider and BHS-37 Jumper.
Peso: 18 gramos.



100 119 900

SPORTPLUS ACTIVE | BSD-111

Sillín ergonómico de touring para una posición de marcha Activa.
El canal Plus combinado con su forma anatómica, proporciona una distribución óptima de la presión.
Tamaño: 170 x 265 mm (WxL) para medida de 135 o menos. También disponible: 185 x 265 mm (WxL) para medida mayor de 135mm. (BSD-112)
Sillín Unisex. Peso: 440 g.
Raíles de acero inoxidable con escala de ajuste.
Carcasa de polipropileno con bumpers para una protección extra.
Foam de doble densidad. Alta densidad con efecto memoria en la parte superior para un confort óptimo.
Cubierta sintética duradera. Resistente al agua.



100 115 000

SPORTPLUS ACTIVE | BSD-112

Sillín ergonómico de touring para una posición de marcha Activa.
El canal central combinado con su forma anatómica distribuyen la presión de una forma óptima.
Tamaño: 185 x 265 mm (WxL) para medida de pelvis mayor a 135. También disponible: 170 x 265 mm (WxL) para medida de pelvis menor a 135 (BSD-111).
Sillín Unisex. Peso: 460 g.
Raíles de acero inoxidable con escala de ajuste.
Carcasa de Polipropileno (PP) con bumpers para una mejor protección.
Foam de doble densidad: alta densidad con efecto memoria en la zona superior para un confort óptimo.
Cubierta sintética duradera. Resistente al agua.



100 115 100

TOURINGPLUS ACTIVE | BSD-115

Sillín ergonómico de Touring para una postura de marcha Activa.
El canal central combinado con su forma anatómica distribuyen la presión de una forma óptima.
Dimensiones: 170 x 265 mm (WxL) para medida de pelvis menor a 135. También disponible: 185 x 265 mm (WxL) para medidas de pelvis mayor a 135 (BSD-116).
Sillín Unisex. Peso: 440gr.
Raíles de CrMo ultraligeros con escala de ajuste.
Carcasa de polipropileno (PP) con bumpers integrados para una mayor protección.
Foam de triple densidad: Goma EVA de alta densidad + Poliuretano de densidad media y Foam suave con efecto memoria en la parte superior.
Cubierta duradera sintética. Resistente al agua.



100 115 300

TOURINGPLUS ACTIVE | BSD-116

Sillín ergonómico de Touring para una postura de marcha Activa.
El canal central combinado con su forma anatómica distribuyen la presión de una forma óptima.
Dimensiones: 170 x 265 mm (WxL) para medida de pelvis menor a 135. También disponible: 185 x 265 mm (WxL) para medidas de pelvis mayor a 135 (BSD-116).
Sillín Unisex. Peso: 440gr.
Raíles de CrMo ultraligeros con escala de ajuste.
Carcasa de polipropileno (PP) con bumpers integrados para una mayor protección.
Foam de triple densidad: Goma EVA de alta densidad + Poliuretano de densidad media y Foam suave con efecto memoria en la parte superior.
Cubierta duradera sintética. Resistente al agua.



100 115 400

BASESHAPE UPRIGHT | BSD-26

Sillín específico de ciudad para una postura erguida.
 Confortable y resistente al agua.
 Tamaño: 210 x 240 mm (WxL).
 Sillín Unisex. Uso: Ciudad.
 Peso: 550 gramos.
 Raíles en Boron con escala de ajuste.
 Carcasa en Polipropileno (PP) y bumpers para una mayor protección.
 Foam PU suave
 Piel sintética duradera. Resistente al agua.



100 113 800

MULTIDENSITY | BSD-12

Sillín válido para una posición ciclista activa.
 Soporte anatómico.
 Tamaño: 170 x 270 mm (WxL). También disponible: 170 x 250 mm (BSD-13, diseñado para mujer).
 Diseñado para caballero. Peso: 410 g.
 Raíles: Boron con escala de ajuste.
 Carcasa de doble densidad.
 Nivel de relleno: moderado.
 Almohadilla de alta densidad.
 Cubierta en material Sutex con una resistente capa de piel sintética para una mayor durabilidad.



100 114 200

MULTIDENSITY | BSD-13

Sillín para una postura activa sobre la bicicleta.
 Con hueco central para pedalear incluso con ropa casual.
 Tamaño: 170 x 250 mm (WxL). También disponible: 170 x 270 mm (BSD-12, diseñado para hombre).
 Peso: 385 gramos.
 Raíles en acero inoxidable con escala de ajuste.
 Carcasa de doble densidad.
 Nivel de relleno: moderado.
 Almohadilla de alta densidad.
 Cubierta en material Sutex con una resistente capa de piel sintética para una mayor durabilidad.
 Uso: Touring.



100 114 300

SPORTCOMFORT ANATOMIC | BSD-72

Sillín específico para touring y posición ciclista deportiva.
 Con hendidura central y para utilizar tanto con ropa casual como ropa ciclista.
 Tamaño: 150 x 280 mm (WxL).
 Sillín Unisex.
 Peso: 310 gramos.
 Raíles ultraligeros en CrMo con escala de ajuste.
 Carcasa de polipropileno (PP).
 Foam de densidad moderada.
 Cubierta: Piel sintética duradera en 2 tonos.



100 115 200

SPECTRUM SHORT | BSD-130

Sillín para carretera/MTB corto, para una postura de marcha Deportiva.
 Sillín ideal para uso en bicis de talla pequeña.
 Dimensiones: 145 x 245 mm (WxL).
 Sillín Unisex.
 Peso: 310 gr.
 Raíles en boron duraderos con escala de ajuste.
 Carcasa de fibra de vidrio reforzada.
 Foam ligero de densidad media para un mayor confort tanto para uso de carretera como trail.
 Cubierta sintética duradera.
 Resistente al agua.



100 114 600

SPECTRUM | BSD-131

Sillín válido para carretera o MTB, para una postura deportiva.
 Parte central contorneada para una óptima distribución de la presión.
 Tamaño: 145 x 270 mm (WxL). También disponible en: 155 x 270 mm (BSD-132) y 165 x 270 mm (BSD-133).
 Sillín Unisex.
 Raíles en Boron con escala de ajuste.
 Carcasa en fibra de vidrio reforzada.
 Foam ligero de densidad moderada para mayor comodidad tanto en carretera como trail.
 Cubierta sintética duradera.
 Resistente al agua.



100 114 700

SPECTRUM | BSD-132

Sillín válido para carretera o MTB, para una postura deportiva.
 Parte central contorneada para una óptima distribución de la presión.
 Tamaño: 155 x 270 mm (WxL). También disponible en: 145 x 270 mm (BSD-131) y 165 x 270 mm (BSD-133).
 Sillín unisex.
 Peso: 345 gramos.
 Raíles en Boron con escala de ajuste.
 Carcasa reforzada de fibra de vidrio.
 Foam ligero de densidad moderada comfortable.
 Cubierta sintética duradera.
 Resistente al agua.



100 114 800

SPECTRUM | BSD-133

Sillín válido para carretera o MTB, para una postura deportiva.
 Parte central contorneada para una óptima distribución de la presión.
 Tamaño: 165 x 270 mm (WxL). También disponible en: 145 x 270 mm (BSD-131) y 155 x 270 mm (BSD-132).
 Sillín Unisex.
 Peso: 350 gramos.
 Raíles en boron con escala de ajuste.
 Carcasa de fibra de vidrio reforzada.
 Foam ligero de densidad moderada para un confort óptimo tanto en carretera como trail.
 Cubierta sintética duradera.
 Resistente al agua.



100 114 900

ECHELON | BSD-141

Sillín de carretera/montaña de alto rendimiento para una postura competitiva sobre la bicicleta.
Abertura central para mantener el riego sanguíneo y eliminar la presión en la zona perineal.
Tamaño: 145 x 265 mm (WxL). También disponible: 155 x 265 mm (BSD-142) y 165 x 265 mm (BSD-143).
Sillín Unisex.
Peso: 278 gramos.
Raíles en CrMo con escala de ajuste.
Carcasa en fibra de carbono reforzada.
Foam superligero de densidad dura para un buen apoyo en largas distancias.
Cubierta sintética duradera.
Resistente al agua.



100 113 900
100 114 000

ECHELON | BSD-142

Sillín de carretera/montaña de alto rendimiento para una postura competitiva sobre la bicicleta.
Abertura central para mantener el riego sanguíneo y eliminar la presión en la zona perineal.
Tamaño: 145 x 265 mm (WxL). También disponible: 155 x 265 mm (BSD-142) y 165 x 265 mm (BSD-143).
Sillín Unisex.
Peso: 278 gramos.
Raíles en CrMo con escala de ajuste.
Carcasa en fibra de carbono reforzada.
Foam superligero de densidad dura para un buen apoyo en largas distancias.
Cubierta sintética duradera. Resistente al agua.



100 162 500

ECHELON | BSD-143

Sillín de carretera/montaña de alto rendimiento para una postura competitiva sobre la bicicleta.
Abertura central para mantener el riego sanguíneo y eliminar la presión en la zona perineal.
Tamaño: 155 x 265 mm (WxL). También disponible: 145 x 265 mm (BSD-141) y 165 x 265 mm (BSD-143).
Sillín Unisex.
Peso: 283 gramos.
Raíles en CrMo con escala de ajuste.
Carcasa en fibra de carbono reforzada.
Foam superligero de densidad dura para un buen apoyo en largas distancias.
Cubierta sintética duradera. Resistente al agua.



100 114 100

PHALANX | BSD-145

Sillín de carretera de alto rendimiento para una postura ciclista competitiva.
Ideal para un tipo de corredor con más flexibilidad, y con canal central que reduce la presión en la zona perineal.
Dimensiones: 145 x 265 mm (WxL). También disponible: 155 x 265 mm (BSD-146) y 165 x 265 mm (BSD-147).
Sillín Unisex.
Color: negro.
Peso: 256 gramos.
Raíles de titanio huecos ultraligeros con escala de ajuste.
Carcasa de fibra de carbono reforzada.
Espuma superligera en EVA con una densidad más dura para un mejor soporte en largas distancias.
Cubierta sintética duradera con paneles de baja fricción en los laterales. Resistente al agua.



100 114 400

PHALANX | BSD-146

Sillín de carretera de alto rendimiento para una postura ciclista competitiva.
Ideal para un tipo de corredor con más flexibilidad, y con canal central que reduce la presión en la zona perineal.
Dimensiones: 145 x 265 mm (WxL). También disponible: 155 x 265 mm (BSD-146) y 165 x 265 mm (BSD-147).
Sillín Unisex.
Color: negro.
Peso: 256 gramos.
Raíles de titanio huecos ultraligeros con escala de ajuste.
Carcasa de fibra de carbono reforzada.
Espuma superligera en EVA con una densidad más dura para un mejor soporte en largas distancias.
Cubierta sintética duradera con paneles de baja fricción en los laterales. Resistente al agua.



100 114 500

PHALANX | BSD-147

Sillín de carretera de alto rendimiento para una postura ciclista competitiva.
Ideal para un tipo de corredor con más flexibilidad, y con canal central que reduce la presión en la zona perineal.
Dimensiones: 165 x 265 mm (WxL). También disponible: 155 x 265 mm (BSD-146).
Sillín Unisex.
Color: negro.
Peso: 266 gramos.
Raíles de titanio huecos ultraligeros con escala de ajuste.
Carcasa de fibra de carbono reforzada.
Espuma superligera en EVA con una densidad más dura para un mejor soporte en largas distancias.
Cubierta sintética duradera con paneles de baja fricción en los laterales. Resistente al agua.



100 162 600

CONVOY 145 | BSD-154

Sillín de carretera de alto rendimiento para una postura ciclista competitiva.
Canal central que reduce la presión en la zona perineal.
Carcasa de fibra de vidrio reforzada.
Foam superligero de densidad dura para un buen apoyo en largas distancias.
Cubierta sintética duradera.
Resistente al agua.
Raíles: CrMo hueco.
Anchura huesos ilíacos (mm): < 135. Peso (g): 254.
Anchura x Longitud (mm): 145 x 265.



100 169 700

CONVOY 155 | BSD-155

Sillín de carretera de alto rendimiento para una postura ciclista competitiva.
Canal central que reduce la presión en la zona perineal.
Carcasa de fibra de vidrio reforzada.
Foam superligero de densidad dura para un buen apoyo en largas distancias.
Cubierta sintética duradera.
Resistente al agua.
Raíles: CrMo hueco.
Anchura huesos ilíacos (mm): > 135.
Peso (g): 261.
Anchura x Longitud (mm): 155 x 265.



100 172 700

FORCEMOUNT | BPD-14

Pedal MTB compatible SPD.
Tensión ajustable.
Mecanismo de enganche/desenganche ultr-rápido.
Diseño abierto para una fácil expulsión del barro.
Refuerzos en acero inoxidable.
Eje mecanizado CNC.
Rodamientos sellados de agujas pegados a la biela, cartucho de rodamientos por la parte exterior.
Calas BBB Click & Go compatibles SPD incluidas.
Peso: 294 gramos.



100 145 500

DUALCHOICE | BPD-23

Pedal de aluminio de dos funciones. Un lado equipado con mecanismo de enganche compatible con zapatillas SPD y otro con un patrón antideslizante para zapatillas normales.
Mecanismo de enganche/desenganche rápido.
Tensión de cierre ajustable.
Eje de CrMo de alta resistencia.
Rodamientos sellados sin mantenimiento.
Sistema SPD compatible con calas BBB Click & Go incluidas.
Peso: 342 gramos.



100 146 300

MOUNT & GO | BPD-15

Cuerpo y caja de aluminio forjado en frío. Duros y ligeros.
Eje de CrMo de alta resistencia.
Partes superior e inferior dentadas para que tus zapatillas agarren aún en condiciones de lluvia.
Dos reflectantes por pedal incrementan la visibilidad en condiciones de poca luz.
Compatible con clips para talón y con BPD-30 Bike & Tight.



100 145 900

MOUNTAINHIGH | BPD-32

Pedal de Freeride diseñado para soportar el duro trato de este tipo de práctica.
Cuerpo de aluminio resistente y eje de CrMo.
Pinchos antideslizantes recambiables.
Peso: 592 gramos.



100 146 000

COOLRIDE | BPD-36

Pedal con una gran superficie que proporciona un control y un agarre más firme.
Cuerpo de aluminio de una pieza.
Eje de CrMo de alta resistencia.
Rodamientos con doble sello.
Pinchos antideslizantes intercambiables.



100 165 500
100 165 700

CLICK & GO | BPD-01

Compatible con todas las calas y zapatillas SPD.
Fabricadas en CrMo. Ligeras y resistentes.
Libertad de giro: 4 grados.
Fáciles de enganchar y desenganchar.
Se incluyen tornillos de acero endurecidos.



100 138 200

REBEL | BPD-51

Cuerpo de fibra reforzada.
Gran área de contacto de acero inoxidable.
Eje de CrMo.
Doble sello.
Rodamiento de cartucho doble.
Ajuste de tensión regulable.
Calas con libertad angular de 7° incluidas.
Peso: 255 gramos.



100 145 700

MULTICLIP 2.0 | BPC-04A

Calas con flotación de 3 grados.
Compatible con sistema de pedales Look KEO.



100 138 300

STEADYRIDER | BPD-44

Pedal con cuerpo de una pieza duradero y ultraligero.
Superficie de goma antideslizante.
Eje de Boron.
Rodamientos de bolas.
Doble reflector que proporciona una visibilidad extra.



100 146 200

STEADYREST | BPD-45

Pedal con cuerpo de una pieza duradero y ultraligero.
Superficie de goma antideslizante.
Eje de Boron.
Rodamientos de bolas.
Doble reflector que proporciona una visibilidad extra.



100 146 100

EASYBASE | BPD-42

Pedal con cuerpo de una pieza duradero y ultraligero.
Gran superficie antideslizante.
Cómodo con sandalias y tacones.
Eje de acero.
Rodamientos de bolas.
El doble reflector proporciona una gran visibilidad y condiciones de poca luz.



100 145 800

NOSETIGHT | BPD-95

Punteras para pedales.
Compatible con los modelos Mount & Go (BPD-15), BigFeet (BPD-16) y ClassicRide (BPD-17).



100 152 800

BIKE & TIGHT | BPD-30

Correas de nylon de resistencia industrial. Extra resistente.
Fabricadas para un uso intensivo.
Mantienen su fuerza incluso tras exponerse a los elementos.
Sistema de enganche de alta resistencia y calidad.
Mecanismo de bloqueo seguro.



100 130 300

HORIZON | BHB-09

Aluminio doble conificado 6061 T6.
Logo pulido con terminación realizada a mano.
Elevación: 0 mm.
Retraso: 9 grados.
Anchura: 760 mm.
Diámetro: 31.8 mm.
Peso: 331 gramos.



100 141 300

HORIZON DI2 | BHB-09Di2

Logo con acabado en brillo terminado a mano.
Compatible DI2.
Curvatura hacia atrás (°): 9.
Hecho de: Aluminio 6061 T6 biconificado.
Peso (g): 335.
Anchura: 780mm.



100 173 300

HORIZON CARBON | BHB-41

Manillar de fibra de carbono con terminación UD carbon.
Peso mínimo manteniendo la excelente durabilidad y resistencia.
Curvatura hacia atrás (°): 9.
Hecho de: Carbono.
Peso (g): 199.
Anchura: 720mm.



100 177 500

ASCENSION | BHB-11

Aluminio doble conificado 6061 T6.
Logo pulido con terminación realizada a mano.
Elevación: 15 mm.
Retraso: 9 grados.
Elevación: 5 grados.
Anchura: 760 mm.
Diámetro: 31.8 mm.
Peso: 335 gramos.



100 141 200

ASCENSION DI2 | BHB-11Di2

Logo con acabado en brillo terminado a mano.
Compatible DI2.
Curvatura hacia atrás (°): 9.
Hecho de: Aluminio 6061 T6 biconificado.
Elevación (mm): 15.
Curvatura hacia adelante (°): 5.
Peso (g): 337.
Anchura: 780mm.



100 173 200

RACER | BHB-35

Aluminio doble conificado 6061 T6.
Tipo over para una mayor resistencia, rigidez y ligereza.
Compacto y ergonómico en forma de gota.
Logo pulido con terminación realizada a mano.
Diámetro: 31.8 mm.
Caída: 125 mm.
Alcance: 70 mm.
Peso: 337 gramos. (42cm).
Tallas: 40, 42 y 44 cm (centro a centro).



400 100 140 900

420 100 141 000

440 100 141 100

AEROBASE | BHB-52

Set de 2 piezas de manillar de contrareloj.
Forma aerodinámica de pedaleo en la parte horizontal.
Abrazadera de anclaje apta para manillares de carretera con diámetros entre 26.0 y 31.8 mm.
Almohadillado para los antebrazos.
Ajustable en longitud. 2 posiciones de almohadillado de los brazos.
Peso: 504 gramos.



100 141 400

AEROLIGHT | BHB-58

Manillar de contrarreloj de 2 piezas en aluminio.
Mecanismo de sujeción compatible con manillares de carretera de 26.0/31.8 mm.
Apoyabrazos acolchados de espuma.
Extensión ajustable en longitud y dos posiciones posibles para los apoyabrazos.
Peso: 470 gramos.



100 141 500

AEROFIX | BHB-55

Puente conector de las extensiones de manillares de contrarreloj.
Puede emplearse para montar una luz, pulsómetro o ciclo-computador.
Ángulo ajustable para una mejor customización.



100 119 700

SKYSCRAPER | BSP-20

Para todas las bicicletas.
Aluminio 6061 T6 forjado en frío.
Sistema de microajuste de 2 tornillos.
Diámetros: 25.0, 25.4, 25.6, 25.8, 26.0, 26.2, 26.4, 26.6, 26.8, 27.0, 27.2, 28.6, 28.8, 29.0, 29.2, 29.4, 29.6, 29.8, 30.0, 30.2, 30.4, 30.6, 30.8, 30.9, 31.0, 31.2, 31.4, 31.6, 32.0 y 34.9 mm.
Retroceso: 0 mm.
Longitud: 400 mm.
Peso: 295 gramos (31,6 mm).



25.4x400 100 157 600

27.4x400 100 157 700

28.6x400 100 157 800

29.8x400 100 157 900

30.9x400 100 158 000

31.6x400 100 158 100

ROADFORCE II | BHS-08

Resistente aluminio 6061.
Forjada en 3D en una pieza.
Logos en negro sobre negro.
Para manillares de carretera over.
Tornillos de acero inoxidable.
Diámetro: 31,8 mm.
Ángulo: 6 grados.
Peso: 162 gramos.



100MM	100 151 200
110MM	100 151 300
120MM	100 151 400
130MM	100 151 500
45MM	100 151 600
60MM	100 151 700
70MM	100 151 800
80MM	100 151 900
90MM	100 152 000

RIDER | BHS-09

Potencia ultraligera de aluminio 6061 T6.
Construcción de una pieza forjada, con sistema de enganche frontal para GoPro.
Logo con acabado en brillo terminado a mano.
Tornillos en acero inoxidable.
Para diámetros de manillar: 31.8 mm.
Ángulo: 7 grados.
Peso: 137 gramos (100mm).
Compatible con BHS-91 StemFix Garmin.



100MM	100 150 400
110MM	100 150 500
120MM	100 150 600
50MM	100 150 700
60MM	100 150 800
70MM	100 150 900
80MM	100 151 000
90MM	100 151 100

JUMPER | BHS-37

Potencia ultraligera de aluminio 6061 T6.
Construcción de una pieza forjada, con sistema de enganche frontal para GoPro.
Logo con acabado en brillo terminado a mano.
Tornillos en acero inoxidable.
Para diámetros de manillar: 31.8 mm.
Ángulo: 0 grados.
Peso: 176 gramos (55mm).
Compatible con BHS-91 StemFix Garmin.



45MM	100 150 100
55MM	100 150 200
65MM	100 150 300

HIGHRISE OS | BHS-25

Potencia de 35 grados con cuerpo forjado en 3D de aluminio 6061 T6.
Tornillos de acero inoxidable.
Diámetro: 31,8 mm.
Ángulo: 35 grados.
Peso: 178 gramos.



70MM	100 149 900
90MM	100 150 000

HIGHSIX OS | BHS-29

Ángulo elevado para una mayor comodidad y control de la dirección mejorado. Ángulo bajo para reducir la resistencia aerodinámica y mejorar la posición de pedaleo.
Resistente aluminio 6061 T6 forjado en 3D.
Tornillos de acero inoxidable.
Manillares trekking overTALLAd.
Diámetro: 31,8 mm.
Ángulo: -30/+40 grados.
Peso: 264 gramos.



110MM	100 149 700
90MM	100 149 800

MIDDLE MATE | BSB-142

Bolsa de cuadro de nylon ultraligera.
5 tiras de ajuste rápido para acoplar en el cuadro.
2 cremalleras resistentes al agua.
Volumen de 4 litros dividido en 2 compartimentos.
Interior en color azul para una mejor visibilidad del contenido interior.
Tamaño: 44 x 7 x 14 cm.
Peso: 155 gr.



100 121 800

SEAT SIDEKICK | BSB-143

Bolsa de sillín ultraligera de nylon reforzado y resistente al agua.
Montaje fácil en el sillín y la tija de sillín.
Hebilla única deliberación rápida que permite llevarte la bolsa, dejando el arnés perfectamente fijado.
Arnés de poliuretano reforzado para una mayor estabilidad de la bolsa.
El tejido interior es duradero y fácil de limpiar y actúa como guardabarros.
Bolsa de transporte resistente al agua, de 10L con bandolera.
Medidas de la bolsa: 60 x 10-20Ø cm (10L).
Arnés: 28 x 16 x 16 cm.
Peso: 450 gr.



100 123 900

STOREPACK | BSB-12

Bolsa de sillín de alta calidad, realizada con los mejores materiales y características.
Interior de color azul para ver mejor el contenido.
Correa elástica y bolsillo interior para facilitar la organización de la carga (tallas M y L).
Cremallera bloqueable y silenciosa para seguridad adicional. Cremallera impermeable.
Correa de montaje para luz trasera.
Sistema T-buckle que facilita la instalación y la extracción.
Correa con Velcro que proporciona estabilidad y seguridad adicional.
La bolsa de tamaño grande se divide en dos compartimentos. El compartimento superior es perfecto para guardar la cartera, las llaves o documentos.
Tamaños: S (370 cm³), M (640 cm³) y L (750 cm³).



L	100 122 700
M	100 122 800
S	100 122 900

SPEEDPACK | BSB-33

Bolsa de sillín curvada de alta calidad para la posición más natural debajo el sillín.
Interior en azul para una mejor visibilidad dentro de la bolsa.
Cremallera bloqueable y silenciosa para seguridad adicional.
Correa de montaje de la luz LED trasera.
Cinta de color negro en la parte trasera para una mayor visibilidad.
Sistema de cintas de doble velcro para una fácil instalación y desinstalación.
Ajuste de la parte trasera de goma. Mayor estabilidad y previene el daño en la lycra del pantalón.
Tamaños: S (360 cm³), M (520 cm³) y L (690 cm³).



L	100 122 400
M	100 122 500
S	100 122 600

RACEPACK | BSB-14

Bolsa de sillín compacta para montar directamente debajo del sillín.
Sistema de correas simple para un ajuste firme.
Diseño especial, apenas se ve, es lo bastante grande como para contener una cámara de carretera y desmontables.
Tamaño: 160 cm³.



100 122 300

TOPPACK | BSB-16

Bolsa específica diseñada para montar en el tubo superior. Compartimento de gran tamaño para almacenar herramienta, cartera, llaves, cámara, etc. Cubierta transparente para mapas o direcciones de ruta. Parte inferior antideslizante. Gráfico en la parte posterior reflectantes. Fijación segura y firme por 3 tiras de velcro. Tamaño: 720 cm3.



100 121 900

FUELPACK | BSB-17

Bolsa diseñada específicamente en el tubo superior. Frontal inclinado para alineación con potencia y dirección. Velcro superior para una fácil acceso. Un compartimento grande para guardar barras energéticas, cartera, llaves, teléfono, etc. En el interior hay 2 bolsillos, un colgador para las llaves y acceso para cable. Bolsillo exterior de acceso rápido. Cubierta transparente para mapas. Material antideslizante en la parte inferior. 2 cintas de velcro para asegurar la posición de la bolsa.



100 121 700

COMBIPACK R | BSB-53

Bolsa de sillín para carretera con doble cinta de velcro que contiene:
BTL-71. Cámara de carretera 700*18/25 de válvula presta. 48 mm.
BTL-81. Desmontables (2 piezas).



100 113 500

TOOLPACK | BSB-54

Multiuso con espacio para, herramienta, Cartuchos de CO2 y un bolsillo para pequeñas piezas. Puede ser utilizado como bolsa de sillín, de cuadro u organizador. Incluye:
BTL-41S Maxifold S.
BTL-81 EasyLift desmontables (3 piezas).
BMP-32 AirSpeed, y un cartucho de CO2.



100 113 600

TRUNKPACK | BSB-133

Bolsa portabultos de gran volumen. Gran compartimento de almacenamiento con interior de protección de espuma. Dos compartimentos laterales, el posterior equipado con correa engancho para el LED. Cuatro correas con Velcro para fijar la bolsa al bastidor, de forma que no se pueda mover hacia delante ni hacia los lados. Sistema de almacenamiento con correa elástica. Correa para los hombros ajustable y extraíble. Compatible con funda para la lluvia (BSB-96), que protege del agua y la suciedad. Elementos reflectantes para una mayor visibilidad. Volúmen: 6,5 a 13.8 L.



100 122 200

PORTOVAULT | BSB-132

Mochila-alforja plegable impermeable. Costuras estancas. Sistema de montaje ajustable válido para manillares de hasta 16mm. Pegatinas reflectantes en ambos lados. El bolsillo interior mantiene tus documentos o portátil a salvo. Volumen: 20-30 litros. Peso: 755 gramos. Dimensiones: 32 cm x 50 cm x 22 cm (WxHxD)



100 122 100

FRONT FELLOW | BSB-141

Bolsa de manillar de nylon ultraligera y resistente al agua. Dispone de 3 puntos de anclaje para una mejor estabilidad durante la marcha. Hebillas de liberación rápida, dejando el arnés totalmente fijada. Separadores de manillar para frenos, manetas y cables. Válido con la mayoría de las bolsas o tent-rolls. Bolsa de 10L impermeable con correa para el hombro desmontable. Carry Bag: 60 x 15 cm (10L). Arnés: 28 x 16 x 16 cm. Peso: 305 gr.



100 122 000

PATRON 16 | BSM-03

Transforma tu iPhone 6 en un ciclocomputador de gama alta (iPhone no incluido, iPhone es una marca registrada de Apple Inc., registrado en los Estados Unidos y otros países). Funda fina para uso diario. Diseño moldeado para una protección óptima. Carcasa de policarbonato resistente a impactos que protege de las caídas. Moldeado con TPR para la absorción de golpes y vibraciones. Incluye una cubierta de verano y otra para lluvia para un óptimo uso. Operatividad máxima del teléfono. Se puede montar de forma vertical o apaisada. Ángulo de visión ajustable para una visión o filmación óptima. Se puede montar sobre la potencia o el manillar con el soporte incluido BSM-91. Se puede montar en la tapa de dirección con el accesorio incluido BSM-92 SpacerFix. Peso: 69 gramos sin abrazadera. Color: negro/gris, negro/rojo, negro/azul, negro/verde y blanco/gris.



100 123 300

PATRON 17 | BSM-04

Convierte tu iPhone 6/6S/7 o 8 en un ciclocomputador de gama alta (iPhone no incluido, iPhone es una marca registrada de Apple Inc., registrada en los EE.UU y otros países). Dos carcasas incluidas, para llevar en la bici o fuera de la bici. Carcasa de policarbonato resistente a los impactos que protege de la suciedad. Bumper que protege de los golpes y absorbe las vibraciones. Operatividad completa del iPhone. Protector de pantalla 3M incluida. Se puede montar de forma retrato o apaisado. Se puede montar en la potencia y manillar con la abrazadera BSM-91 PhoneFix incluida. Se puede montar en la tapa de dirección con el recambio BSM-92 SpacerFix. Peso: 45 gramos sin abrazadera. Color: negro/gris.



100 123 400

GUARDIAN | BSM-11

Funda universal para tu smartphone. (teléfono no incluido)
Total funcionalidad táctil.

Carcasa resistente al agua para días lluviosos.
Almohadilla en la parte trasera para las vibraciones,
añade protección extra. Placa interna rígida, para más
estabilidad y rigidez.

Almohadilla extra que permite un mayor ajuste para
teléfonos más pequeños. Se puede montar de forma
vertical o apaisada. Ángulo de visión ajustable para una
óptima filmación. Se puede montar en la potencia o el
manillar con el soporte incluido BSM-91 PhoneFix.

Se puede montar en la tapa de dirección con el recam-
bio BSM-92 incluido.

Tallas: Válido para cualquier smartphone de hasta
125x64 mm (S), 140x70mm (M) ó 158x80 mm (L).

Peso: 35 gramos (S), 40 gramos (M) y 50 gramos (L), sin
abrazadera.



L	100 123 000
M	100 123 100
S	100 123 200

ENERGYPACK USB | BSM-81

Cargador con enchufe de alimentación incluido.

Compatible con los faros Scope BLS-67/68/69.

Puede ser utilizado para dispositivos cargados por USB,
como un teléfono o luces. Salida USB.

Batería de iones de litio Panasonic (3200mAh, 7.2V)

Equipada con un indicador de potencia de 5 niveles.

Puede ser instalada en múltiples posiciones usando la
cinta de velcro. La terminación en goma previene de los
arañazos en tu bicicleta.

El sistema está protegido contra corto-circuitos, sobrecar-
ga o descarga total.

Cargador con enchufe incluido.

Peso: 200 gramos.

Medidas: 105x55x32mm.



	100 115 500
--	-------------

SMARTSLEEVE | BSM-21

Asegúrate de que tus cosas permanecen secas.

Funda resistente al agua con grado de protección IP-X8

que mantiene tus cosas a salvo (contenido no incluido)

El material TPU transparente mantiene la pantalla de tu
teléfono visible y utilizable.

Las juntas están termoselladas.

El modelo Standard y el Talla-L tienen un compartimento
extra para tu dinero, tarjetas o identificación.

Medidas interiores: 85 x 145 mm.(standard), 107 x 173 mm
(L) ó 269 x 202 mm (XL).

Medidas exteriores: 98 x 166 mm.(standard), 131 x 185)mm
(L) ó 293 x 214mm (XL).



L	100 123 500
M	100 123 600
XL	100 123 700

WARDEN | BSM-41

Transforma tu propia carcasa de smarthphone en tu pro-
pio soporte de smartphone para bici.

Adhesivo 3M™ VHB fácil de instalar.

Escoja la carcasa que mejor se adapte. El adhesivo se
adhiera a la mayoría de las superficies, ya sean duras o no
porosas.

Incluye paño de limpieza y papel de lija para preparar para
una adherencia más duradera.

Ángulo de visión ajustable para una óptima visión o filmación.

Se puede montar en la potencia o en el manillar con el
BSM-91 PhoneFix incluido.

Se puede montar en la araña de dirección con el SpacerFix
BSM-92 incluido.

Color: negro.

Carcasa no incluida.



	100 123 800
--	-------------

STAYGUARD | BBP-12M

El protector de neopreno evita los golpes de la cadena y
protege la vaina.

Material muy resistente pero flexible.

Una ancha tira de Velcro mantiene el protector StayGuard
firmemente sujeto a la vaina de la bicicleta.

Material extra resistente con interior antideslizante.

Tamaño: 250 x 90 x 110 mm.



	100 152 600
--	-------------

STAYSKIN | BBP-21

Previene el daño causado por los repetidos contactos de la
cadena con el cuadro.

Resistente al agua y al calor, válido para todas las condicio-
nes.

Material flexible de fácil instalación.

Adhesivo extra fuerte, permanece incluso en las condicio-
nes más extremas.

Medida: 260 x 50 mm.

Color: negro mate.



	100 152 700
--	-------------

BIKESKIN | BBP-50

Evita los daños causados por el contacto repetido de algu-
nas piezas con el cuadro de la bicicleta.

Resistente al calor y al agua, perfecto para cualquier época
del año.

Fácil de instalar.

Color: transparente.



	100 152 100
--	-------------

TUBESKIN | BBP-60

Lámina adhesiva gruesa para el tubo diagonal. Ofrece la
máxima protección contra piedras, agua, etc...

Adhesivo de alta calidad ultra fuerte que soporta las más
duras inclemencias.

Talla: 500 x 50 mm.

Color: transparente.



	100 152 300
--	-------------

FRAMESKIN | BBP-61

Lámina adhesiva gruesa para el tubo diagonal. Ofrece la
máxima protección contra piedras y agua.

Adhesivo de alta calidad ultra fuerte que soporta las más
duras inclemencias.

Talla: 500 x 70 mm.

Color: transparente.



	100 152 200
--	-------------

RAINWARRIORS | BFD-01

Set de guardabarros delantero y trasero. Geometría especialmente diseñada para proporcionar una máxima protección contra la suciedad y el agua. Material composite. Tamaños: Bicicletas de 24" a 26" y de 26" a 28.



100 137 300

ROADCATCHER | BFD-04

Guardabarros trasero para bicicletas de carretera. Protege del agua y la suciedad de la carretera. Ajustable, con la mano o herramienta, puede ser perfectamente colocado encima de tu neumático. Diseño largo y aerodinámico. Sistema de desenganche rápido RingFix. Pegatina para proteger la tija incluida. Compatible con tijas de 25 a 34,9 mm de diámetro. Material composite.



100 137 500

SLINGUARD | BFD-22

Set de guardabarros delantero y trasero para bicicletas de carretera. Varillas de aluminio para una mayor estabilidad. Se monta sobre los tornillos de apriete de los frenos y el cierre rápido para una fijación estable y limpia. Diseño fino en negro mate que lo hace apenas perceptible. Protege completamente del barro y la suciedad. Con una holgura únicamente de 5mm. sobre el neumático. Válido para neumaticos de hasta 28mm.



100 137 400

MTBPROTECTOR | BFD-13F

Guardabarros delantero para MTB con alerones TPR protectores. Material composite de dos tonos. Geometría especialmente diseñada para proporcionar una máxima protección contra la suciedad y el agua. Adecuado para horquillas de suspensión de 26 pulgadas. Sistema de extracción TurnFix, se ajusta a tubos de dirección de 18,5 a 34,0 mm.



100 137 700

MTBPROTECTOR | BFD-13R

Guardabarros trasero para MTB con alerón TPR protector. Material composite de dos tonos. Geometría especialmente diseñada para proporcionar una máxima protección contra la suciedad y el agua. Sistema de liberación rápida RingFix. Pegatina para proteger la tija incluida. Válido para bicicletas mtb de 26" y carretera de 28" Compatible con tijas de 25 a 34,9 mm de diámetro.



100 137 100

GRANDPROTECT | BFD-16F

Guardabarros delantero para MTB con alerón TPR para el barro. En composite en 2 tonos. Su geometría especial proporciona una protección extra contra el barro y el agua. Válido para bicicletas con horquillas de suspensión de 27.5" y 29" y tallas Plus. Para horquillas de suspensión con sistema de anclaje Turn-Fix, tubos de dirección de 18.5-34.0mm.



100 136 800

GRANDPROTECT | BFD-16R

Guardabarros trasero para MTB con alerón TPR protector. En composite de 2 tonos. Su geometría especial proporciona una protección extra contra el barro y el agua. Sistema de anclaje rápido RingFix. Pegatina para proteger la tija incluida. Válido para MTB de 27.5" y 29" y tallas Plus. Anclaje rápido RingFix para tijas de sillín entre 25.0-57.3mm.



100 136 900

MUDCATCHER II | BFD-03

Guardabarros para montar en el tubo diagonal. Material composite con suave alerón TPR. Adecuado para MTB extremo. Doble conexión con tira de goma elástica. Longitud: 295 mm.



100 137 200

FLEXFENDER | BFD-31

Guardabarros ultraligero de polipropileno duradero. Puede ser montado tanto como guardabarros delantero como trasero. Cobertura adicional para horquilla delantera. Capa de protección extra para una mayor resistencia al desgaste. 4 tiras de montaje incluidas. Peso: 38 gramos.



100 136 700

QUICKKICK KIDS | BKS-02K

Versión especial para niños de QuickKick. Instalación en el cierre rápido de la rueda, valida incluso para bicis con freno de disco. Mecanismo de apertura rápida (QFM), de fácil plegar y desplegar. Longitud ajustable, para ruedas de 16 a 22 pulgadas.



100 156 300

CITYKICK | BKS-05

Pata de cabra universal que puede ser instalada en la mayoría de las bicis de ciudad o trekking. Longitud ajustable sin el uso de ninguna herramienta. Mecanismo de plegado rápido (QFM), fácil de plegar y desplegar. Configuración extremadamente estable. Soporte de composite extra ancho. Compatible con bicis de 26"-29".



100 156 400

MICROFOLD XL | BTL-42XL

Micro multiherramienta de gama alta, de diseño plano y ligero.
Estructura de aluminio recubierto de goma que protege la herramienta y evita los arañazos en otras piezas de la bicicleta.
16 funciones.
Llaves allen: 2,3,4,5,6 y 8 mm.
T25 torx.
Destornilladores Philips PH2 y plano.
Tronchacadenas.
Abridor de botellas.
Llave de radios 13, 14, 15, 16G y Mavic M7.



100 143 400

MICROFOLD XXL | BTL-42XXL

Micro multiherramienta de gama alta, de diseño plano y ligero.
Estuche de aluminio recubierto de goma que protege la herramienta y evita los arañazos en otras piezas de la bicicleta.
20 funciones.
Llaves allen: 2, 2.5, 3, 4, 5, 6 y 8 mm.
T25 torx.
Destornilladores Philips PH1 y PH2.
Destornilladores plano.
Tronchacadenas.
Desmontables.
Llaves de vaso de 8, 9 y 10 mm.
Llave de radios 3.2, 3.3 y 3.5.



100 143 500

PRIMEFOLD S | BTL-48S

Herramienta plegable con llaves plateadas de cromo.
Duradera herramienta que combina con una carcasa de aluminio azul anodizado.
Llave exagonal de doble cara, no se separa durante el uso.
16 funciones:
Llaves exagonales, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6 y 8 mm.
Destornillador Philips y plano.
T25 torx.
Tronchacadenas.
Llave de radios.
Pad spreader.



100 143 800

PRIMEFOLD M | BTL-48M

Herramienta plegable con llaves plateadas de cromo.
Duradera herramienta que combina con una carcasa de aluminio azul anodizado.
Llave exagonal de doble cara, no se separa durante el uso.
14 funciones:
Llaves exagonales, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6 y 8 mm.
Destornillador Philips y plano.
T25 torx.
Llave de radios.
Llave de 8 mm.



100 143 700

PRIMEFOLD L | BTL-48L

Herramienta plegable con llaves plateadas de cromo.
Duradera herramienta que combina con una carcasa de aluminio azul anodizado.
Llave exagonal de doble cara, no se separa durante el uso.
16 funciones:
Llaves exagonales, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6 y 8 mm.
Destornillador Philips y plano.
T25 torx.
Tronchacadenas.
Llave de radios.
Pad spreader.



100 143 600

PRIMEFOLD XL | BTL-48XL

Multiherramienta plegable con piezas plateadas de cromo.
Piezas duraderas combinadas que una caja de aluminio anodizado y ligero.
Llave hexagonal de doble uso que no se separa durante el uso.
18 funciones.
Llaves hexagonales: 2, 2.5, 3, 4, 5, 6 y 8 mm.
Destornillador plano y Philips.
T25/T30.
Herramienta de remache de cadena.
Llave de radios.
Navaja.



100 143 900

TORXFOLD | BTL-143

Multiherramienta de gama alta con estuche resistente de aluminio.
Llave hexagonal de dos caras que no se separan durante el uso.
Torx set con 8 medidas: T9, T10, T15, T20, T25, T27, T30 y T40



100 144 000

MATCHBOX AIR | BTL-145A

Sistema Matchbox; caja de aluminio de alta calidad y soporte de puntas de composite comoldeado.
12 funciones.
Inflador de CO2 integrado.
Llaves hexagonales (2, 3, 4, 5, 6 y 8 mm).
Llaves Torx (T25 y T30).
Destornilladores (Philips y cabeza plana).
Almacenaje para SmartLinks (BCH-08 ~ BCH-12S).
Color: gris metal



100 170 800

MATCHBOX CHAIN | BTL-145C

Sistema Matchbox; caja de aluminio de alta calidad y soporte de puntas de composite comoldeado.
12 funciones.
Herramienta de remache de cadena.
Llaves hexagonales (2, 3, 4, 5, 6 y 8 mm).
Llaves Torx (T25 y T30).
Destornilladores (Philips y cabeza plana).
Almacenaje para SmartLinks (BCH-08 ~ BCH-12S).
Color: gris metal.



100 170 700

NAUTILUS II | BTL-05

Tronchacadenas de precisión válido incluso para cadenas de 12v, incluido Campagnolo para cadenas de 10v.
Puede ajustarse al tamaño de la cadena.
En acero reforzado con cómodo mango engomado.
Incluye pin de repuesto.



100 159 300

PROFICCONNECT | BTL-55

Tronchacadenas profesional.
Válido incluso para cadenas de 12v.
Puede ajustarse al tamaño de la cadena.
Mango anatómico engomado.
Incluye accesorio especial para las cadenas Campagnolo de 11v.
Gancho para la cadena integrado, que permite mantener enganchada la cadena cuando se cambia.
Incluye pin de repuesto.
Peso (g): 330.
Altura x anchura x longitud (mm): 19 x 97 x 135.



100 159 400

LINKFIX | BTL-77

Herramienta para eslabones con 2 funciones.
Abre y cierra los eslabones BBB BCH-01S € 4,50/08/09/10/11S SmartLink.



100 140 300

FASTCUT | BTL-16

Alicate especial muy incisivo para corte sin esfuerzo de camisas y cables.
Acero inoxidable endurecido de calidad industrial.



100 130 400

PROFICUT | BTL-54

Cortacables profesional.
Zona de corte de acero endurecido súper afilado.
Zona de remachado de terminales de cable.
Empuñadura en 2 tonos con inserciones de Kraton.



100 130 500

TURNTABLE 11 | BTL-11

Eficaz llave de cadena para ayudar a desmontar los casettes.
También desmonta las coronas de rueda libre.
Compatible con 11 velocidades.



100 140 100

T-REXGRIP | BTL-122

Consigue un buen agarre sobre tu cassette con esta tenaza de cassettes fácil de usar.
Válida para utilizar con cassettes de 11 a 26 dientes.
Equipado con un muelle para bloquear el piñón de manera firme y rápida sin escaparse.
Evita la deformación del cassette y tus manos de posibles daños, mientras se utiliza.
El mango en material Kraton facilita un agarre potente.
Para cadenas incluido de 12v.



100 140 000

LOCKOUT | BTL-12S

Llave de cassette para Shimano y bujes de disco Center-Lock.



100 132 100

BRACKETGRIP | BTL-27L

Llave de pedalier compatible con Shimano: Hollowtech II, XTR, XT, LX, Dura Ace de 10 velocidades y Ultegra de 10 velocidades, 105 de 10 velocidades, Truvativ Giga X-pipes, RaceFace X-types, FSA Mega EXO, SRAM GXP y Campagnolo Ultra-Torque.
El asa Kraton proporciona un agarre firme.
Extra larga: 33 cm.



100 140 400

POWERPULL | BTL-14

Extrae la biela del pedalier de la bici.
Gracias al casquillo desmontable, la polea puede ser utilizada con ejes sobredimensionados.
Sin el casquillo, la herramienta se puede utilizar con ejes estándar.



100 132 200

DRIVESET | BTL-112

Herramienta de 1/2" (BTL-104) con 5 acoples específicos para ciclismo.
BTL-105 BracketPlug - Conector de 1/2" para extractor de ejes de pedalier.
BTL-107S LockPlug - Conector de 1/2" para extractor de cassette.
BTL-109 BracketPlug - Conector de 1/2" para extractor de ejes de pedalier.
BTL-110 HexPlug - Conector de 1/2" de 8 mm.
BTL-111 HexPlug - Conector de 1/2" de 10 mm.



100 139 500

TORQUESET | BTL-73

Llave dinamométrica de 1/4".
Mecanismo de clic que indica cuando se ha alcanzado el par de FUERZA.
Alcance: 2-14 Nm, ajustable paulatinamente.
Calibrado de forma individual por ordenador. Con posibilidad de recalibrar la herramienta.
Llave hexagonal 3, 4, 5, 6, 8, 10 y torx T25, T30 incluido.
Estuche incluido.



100 140 200

CUPOUT | BTL-113

Extractor de 22 mm. Diseñado para la extracción de los rodamientos utilizados en BB86, BB91, BB92 y otros sistemas de eje de pedalier press fit que utilizan los ejes de 24 mm.



100 132 400

CUPOUT | BTL-114

Extractor de 25,4mm. Diseñado para la extracción de direcciones de 1", 1-1/8" y 1-1/4" y rodamientos de eje de pedalier PressFit 30 (PF30) y BB30."



100 132 300

TURNER II | BTL-15

Llave de radios compacta en CrMo. Cuatro diámetros de radios: 3,2 (0.127), 3,3 (0.130), 3,5 (0.136) y 4,0 mm (0.156).



100 140 500

BRIGHT & FRESH | BTL-21

Moderna máquina limpia cadenas. Los mejores resultados en pocos minutos. No hace falta desmontar la cadena. Suave mecanismo interno de guiado de la cadena. Fabricado en nylon. Cepillos recambiables.



100 139 900

BOLTGRIP | BTL-32L

Llave de tornillos de plato. Para un fácil montaje de los tornillos de los platos. Compatible con los tornillos de los platos Shimano y Campagnolo. Incluye la herramienta para quitar la tapa de las bielas.



100 140 600

FORKGRIP | BTL-49

Eje con cierre rápido para proteger la horquilla cuando sacas la rueda, que incluye adaptador para el freno de disco. Mantiene las pastillas de freno en su sitio. Anchura: 100 mm.



100 127 400

CHAINGRIP | BTL-50

Sistema de cierre rápido. Mantiene la cadena tensada cuando se quita la rueda. Transporte y limpieza fáciles. Tamaños: bicicletas MTB de 135 mm y de carretera de 130 mm. Versión de 135 mm con adaptador para pastillas de freno de disco. Mantiene las pastillas de freno en su lugar cuando se quita el disco.



130 100 127 200
135 100 127 300

EASYLIFT | BTL-81

Desmontables fáciles de usar. Se pueden enganchar juntos para portabilidad.



100 130 600

100 130 700

LEAKFIX | BTL-80

Kit de reparación de pinchazos con parches auto-adhesivos. Contenido de una caja compacta: 6 parches y papel de lija.



100 139 800

TOOLS & TUBES L | BTL-18L

Bidon porta herramientas para encajar en tu portabidon. Ideal para llevar la cámara, herramientas, bombonas de CO2, etc... En composite súper resistente. Capacidad: 600 ml.



100 124 500

TOOLS & TUBES S | BTL-18S

Bidon porta herramientas para encajar en tu portabidon. Ideal para llevar la cámara, herramientas, bombonas de CO2, etc... En composite súper resistente. Capacidad: 450 ml.



100 124 400

TRAILMONKEY | BBE-01

Diseño ergonómico para una comodidad óptima. Abrazadera de una pieza con tornillos hexagonales para un montaje seguro en el manillar. Hecho de: Aluminio 6061 T6. Peso (g): 118. Longitud: 100mm.



100 119 800

PLUG & PLAY | BBE-50

Tapones de manillar de alta calidad. Duraderos y ligeros. Talla única que se fija firmemente en todos los tipos de manillar.



100 156 700

ALLROUNDKIT | BTL-91

Caja de herramientas con las 14 llaves más comunes necesarias para mantener tu bicicleta

Las inserciones de espuma las mantienen en su sitio correcto

Espacio extra para incluir herramientas adicionales.

Herramientas que se incluyen:

BTL-11 (llave de cadena)

BTL-104 (llave de 1/2 pulgada)

BTL-107S (herramienta para sustitución de anillos de cierre de 1/2 pulgada).

BTL-110 (llave hexagonal de 8mm para llave de 1/2 pulgada).

BTL-15 (llave de radios).

BTL-17 (cepillo de cassette).

BTL-28T (Set de llaves de torx, T25, T30, T40).

BTL-32L (llave de tornillos de plato).

BTL-118 (juego de llaves hexagonales (1.5/2.5/3/4/5/6/8/10mm).

BTL-125 (llave comprobador de cadena).

BTL-54 (cortacables).

BTL-55 (tronchacadenas).

BTL-77 (herramienta une-eslabones de cadena).

BTL-79 (desmontable profesional).



100 140 700

BASEKIT | BTL-92

Caja de herramientas con las 10 llaves más comunes necesarias para mantener tu bicicleta

Las inserciones de espuma las mantienen en su sitio correcto

Espacio extra para incluir herramientas adicionales.

Herramientas que se incluyen:

BTL-05 (herramienta de remache de cadena)

BTL-11 (llave de cadena)

BTL-12S (extractor de cassette Shimano/Sram)

BTL-15 (llave de radios)

BTL-28 (llave Allen portátil de 4, 5 y 6 mm)

BTL-28T (juego de llaves para destornillador torx T25, T30, T40)

BTL-32L (llave de tornillos de plato)

BTL-40S (miniherramienta de 9 funciones)

BTL-125 (verificador de desgaste de cadena)

BTL-81 (desmontables)



100 140 800

PARKINGHOOK | BTL-26

Soporte de pared para bicis de gran resistencia a la carga.

Ajustable, válido para todas las tallas de bicicletas.

Carga máxima de 15 kg.



100 136 400

NEEDLEDRIVER HYDRAULIC | BTL-160

Portaagujas hidráulico profesional

Para insertos de latiguillo de tipo aguja y banjo.

Compatible con la mayoría de sistema de freno.



100 174 500

WALLMOUNT | BTL-93

Soporte de pared plegable para bicicletas.

Cuelga tu bicicleta en vigas o paredes.

Plégalo cuando no lo utilices, ahorrarás espacio para almacenar bicicletas.

Recubierto de plástico para proteger el cuadro de la bicicleta.

Construcción en acero, fuerte y duradera.

Ángulo del gancho ajustable.

Carga máxima de 15 kg.

Válido para manillares de longitud máxima de 70cm.



100 136 600

PARKINGLOT | BTL-126

Soporte para colgar la bici. Cuelga tu bici en techos o paredes.

Ahorra espacio colocando tus bicicletas.

Válido para neumáticos de carretera y de MTB hasta 3".

Protege tus ruedas y pared con anchos puntos de contacto.

Carga máxima de 20 kg.



100 136 500

PROFIMOUNT | BTL-36

Banco de trabajo de gama alta con excelente estabilidad.

Totalmente plegable y ajustable.

Robusto sistema de anclaje al cuadro o a la tija.

Altura ajustable.

Incluye una práctica bandeja para herramientas, tuercas y lubricantes.

Incluye una bolsa de transporte de alta calidad.

5,4 Kg, incluida la bolsa de transporte.

Peso máximo de 23 kg.



100 156 600

EASYMOUNT | BTL-63

Banco de trabajo plegable fácil de usar.

Construcción de gran estabilidad con almohadillas de goma en las patas que evitan el movimiento del soporte.

Sencillo mecanismo de sujeción con llave única que permite un fácil montaje y desmontaje.

Soporte para el cuadro cubierto de goma.

Correas metálicas para asegurar la rueda delantera.

Carga máxima de 20 kg.



100 156 500

WALLMOUNT DELUXE | BTL-150

Elegante almacenaje horizontal. Cuelgue su bicicleta de vigas y paredes.

Espuma de protección para proteger la bicicleta de arañazos.

Soporte de pared plegable para bicicletas.

Plégalo cuando no lo utilices, ahorrarás espacio para almacenar bicicletas.

Ángulo del gancho ajustable.

Válido para manillares de longitud máxima de 70cm.

Carga máxima de 20 kg.



100 170 900

DISCSTOP HP | BBS-56

Compatible con: Shimano XTR M9020, M9000, M987, M985, XT M8000, M785, SLX M675, SLX M666, Deore M615, BR-CX77, BR-S700, BR-R785, BR-RS785, BR-R517, BR-R317, FSA K-Force DB-XC-9000 y FSA Afterburner DB-XC-9150.

Fabricado con nuestro compuesto orgánico all-round, con buen rendimiento en todo tipo de condiciones. Conjunto de 2 unidades.



100 145 400

DISCSTOP HP | BBS-53

Pastillas de freno de disco de alto rendimiento.

Compatible con: Shimano Deore M575, M525, M515, M506, M495, M486, M485, M475, M465, M447, M446, M445, M415, M416, M416A, MM355, M375, M395, MT675, MT615, MC501, MC601, MTX805, M4050, M3050, R517, R317, Tektro: HD-M520, M521, M510, M500, M501, HD-M352, M350, M351, M330, M300, M301, HD-M290, M291, HD-T520, T290, MD-M500, M300, M280, MD-C40, Gemini, Orion, Dorado y HDC, TRP Hylex, HYRD y Spyre, Giant MPH Root y Bengal Helix 7B, ares pro, 5.



100 144 800

DISCSTOP E-BIKE | BBS-53E

Compuesto especial para E-bike que proporciona una mejor modulación y durabilidad.

Compatible con: Shimano Deore M575, M525, M515, M506, M495, M486, M485, M475, M465, M447, M446, M445, M415, M416, M416A, MM355, M375, M395, MT675, MT615, MC501, MC601, MTX805, M4050, M3050, R517, R317, Tektro: HD-M520, M521, M510, M500, M501, HD-M352, M350, M351, M330, M300, M301, HD-M290, M291, HD-T520, T290, MD-M500, M300, M280, MD-C40, Gemini, Orion, Dorado and HDC, TRP Hylex, HYRD and Spyre, Giant MPH Root and Bengal Helix 7B, ares pro, 5.



100 144 900

DISCSTOP HP | BBS-54S

Pastillas de freno de disco de alto rendimiento. Sinterizadas.

Compatible con: Shimano XTR M975, M966, M965, XTM775, M765, SLX M665, LX M585, Deore M535, Saint M800 y Hone M601 y Tektro Dash y Parabox.



100 145 300

DISCSTOP HP | BBS-38

Pastillas de freno de disco de alto rendimiento.

Compatible con: SRAM NIVEL TLM/Ultimate y HydroR.

Nota: Pastillas de freno de disco compatibles únicamente con discos de acero inoxidable



100 145 200

DISCSTOP HP | BBS-67

Pastillas de freno de disco de alto rendimiento.

Compatible con: Formula The One, C1, R1, RR1, RX, RO, T1 y CURA.



100 145 100

DISCSTOP E-BIKE | BBS-78E

Compuesto especial para E-bike que proporciona una mejor modulación y durabilidad.

Compatible con: Tektro Dorado HD-E710.



100 145 000

DISCSTOP HP | BBS-48

Compatible con: Hayes Mechanical, SOLE hydraulic, MX2, MX3, MX4, MX5, GX2, Sole mechanical, CX pro.comp.expert, Cannondale Helix 6, Bengal ares, MB series, strida, Helix 5, Helix 7, Helix 7L y Helix 7.5.



100 177 600

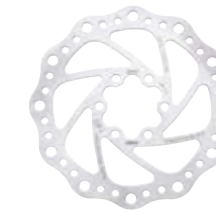
POWERSTOP | BBS-83

Acero inoxidable de calidad industrial.

Diseño ondulado, elevado contacto de las pastillas y excelente disipación térmica.

Compatible con la mayoría de los sistemas de frenos de disco.

Tamaño: 140 mm.



100 130 800

POWERSTOP | BBS-84

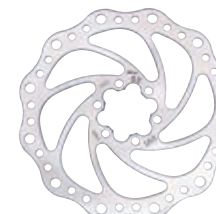
Acero inoxidable de calidad industrial.

Diseño ondulado, elevado contacto de las pastillas.

Excelente disipación térmica.

Compatible con la mayoría de los sistemas de frenos de disco.

Tamaño: 160 mm.



100 130 900

POWERSTOP | BBS-85

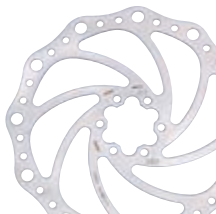
Acero inoxidable de calidad industrial.

Diseño ondulado, elevado contacto de las pastillas.

Excelente disipación térmica.

Compatible con la mayoría de los sistemas de frenos de disco.

Tamaño: 180 mm.



100 131 000

POWERSTOP | BBS-86

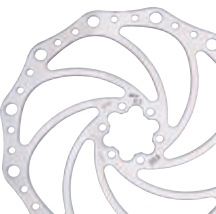
Acero inoxidable de calidad industrial.

Diseño ondulado, elevado contacto de las pastillas.

Excelente disipación térmica.

Compatible con la mayoría de los sistemas de frenos de disco.

Tamaño: 203 mm.



100 131 100

CENTERFIT | BBS-90

Coversor para bujes de disco

Diseño extra-fino. Compatible con bicicletas de carretera. Transforma el sistema Centerlock a sistema de 6 tornillos.

Compatible con la mayoría de los ejes, incluidos Trough Axle y Quick Release.

Apto para todos los discos BBB PowerStops.

Fácil montaje sin tornillos.

Montaje con la herramienta de pedalier BTL-27L Bracket-Grip (no incluida).



100 120 000

POWERMOUNT | BBS-91

Adaptador para disco de 180 mm.

Convierte Postmount 160 mm en 180 mm.

2 tornillos incluidos.



100 120 600

POWERMOUNT | BBS-92

Adaptador para disco de 203 mm.
Convierte Postmount 160 mm en 203 mm.
2 tornillos incluidos



100 120 700

POWERMOUNT | BBS-96F

Adaptador para discos de 140 mm.
Convierte (FM) 140mm a Postmount (PM) 140mm.
Cuadro FM mount a pinza de disco PM
Tornillos incluidos.



100 120 100

POWERMOUNT | BBS-96R

Adaptador de disco para 140 mm.
Convierte Flatmount (FM)140 mm a Postmount (PM)140 mm.
Cuadro FM Mount trasero a Pinza de freno PM.
Tornillos incluidos.



100 120 200

POWERMOUNT | BBS-97F

Adaptador para discos de 160 mm.
Convierte Flatmount (FM)140 mm. a Postmount (PM)160 mm.
Cuadro FM mount a Pinza de freno PM.
Tornillos incluidos.



100 120 300

POWERMOUNT | BBS-97R

Adaptador para discos de 160 mm.
Convierte Flatmount (FM)140 mm a Postmount (PM)160mm.
FM rear mount a pinza de disco PM.
Tornillos incluidos.



100 120 400

POWERMOUNT | BBS-98R

Adaptador para disco de 160 mm.
Convierte Flatmount(FM) 140 mm a Flatmount(FM) 160 mm.
Tornillos incluidos.
Talla: 160mm.
Color: negro.



100 120 500

ROADSTOP DELUXE | BBS-01D

Recambio zapatas con doble función para un mejor rendimiento en todas las condiciones climáticas.
Excelente evacuación de agua gracias a su especial sistema aqua-guide. Diseño anti deslizamiento.
Compuesto especial para un mayor agarre y mínimo desgaste.
2 pares por juego



100 160 000

ROADSTOP | BBS-02

Compatible con los sistemas de frenos Shimano/SRAM.
Tipo cartucho.
Compuesto especial para una excelente capacidad de agarre y mínimo desgaste.
2 pares por juego.
Colores: negro y plata.



100 159 900

TECHSTOP | BBS-22HP

Set de zapatas de freno de tipo cartucho compatible con la mayoría de los frenos Shimano/SRAM.
Zapatas de alto rendimiento (BBS-28HP)
El diseño de triple contorno proporciona más de un 20% de potencia de frenado en condiciones húmedas.
Resistente a las altas temperaturas.
2 pares por set.



100 163 400

TECHSTOP | BBS-27T

Su diseño 4 en 1 es compatible con: BBB CrossStop, BBB TechStip, Shimano, SRAM y Campagnolo.
Tres colores.
2 pares por juego.



100 160 100

ULTRASTOP | BBS-28HP

Diseño 4 en 1 compatible con: BBB CrossStop, BBB TechStop, Shimano, SRAM y Campagnolo.
El diseño de triple contorno proporciona un 20% más de potencia de frenado en condiciones de humedad.
Resistente a las altas temperaturas.
2 pares por juego.



100 160 400

CARBSTOP | BBS-29

Zapatas High performance para llantas de carbono. Diseño 4 en 1 compatible con: BBB CrossStop, BBB TechStop, Shimano, SRAM y Campagnolo. Compuesto especial que incrementa la frenada y durabilidad comparado con las zapatas normales. Su diseño especial proporciona un 20% de aumento en la potencia de frenada en condiciones húmedas. 2 pares por juego.



100 159 600

VEESTOP | BBS-04

Compuesto especial para un máximo agarre y mínimo desgaste. Compatible con Shimano V-brakes. 2 pares por juego.



100 160 500

TRISTOP | BBS-14T

Set de zapatas de freno MTB de cartucho. Tres colores. Diseño de triple contorno. Compatible con Shimano V-brakes. 2 pares por juego.



100 160 200

TRISTOP | BBS-16T

Compatible con sistemas V-brake. Zapatas completas con diseño de triple contorno. Tres colores. 2 pares por juego.



100 160 300

ESTOP | BBS-04E

Compuesto especial para E-Bike, proporciona una mejor modulación y durabilidad. Compatible con sistemas V-brake. Estructura interna reforzada para una mayor potencia de frenada. 2 pares por set.



100 159 800

OEM 100 159 700

BRAKEWIRE ROAD S | BCB-21R

Designed for responsive braking. Compatible with Shimano/SRAM. Road specific. Slick-Stainless (STS). Length: 1.5 mm x 2000 mm.



100 165 200

BRAKEWIRE MTB | BCB-20M

Construcción innovadora para un frenado exacto. Compatible con Shimano/SRAM. Especifico MTB. Recubierto de PTFE. Longitud: 1,5 mm x 2.350 mm.



100 124 900

BRAKEWIRE ROAD S | BCB-20R

Construcción innovadora para un frenado preciso. Compatible con Shimano/SRAM. Especifico carretera. Recubierto de PTFE. Longitud: 1,5 mm x 2.350 mm.



100 124 800

SHIFTLINE ROAD S / MTB | BCB-05S

Conjunto de cables de cambio compatible con los sistemas de cambio Shimano Road, Sram Road y MTB. Funda recubierta con compuesto de polímero especial para reducir la fricción. La funda interior prelubricada, permite una entrada perfecta del cable en la funda. Cables interiores de acero inoxidable previamente estirados con superficie de fricción baja para una excelente capacidad de respuesta. Incluye: Cable exterior de 1800 mm, cable exterior de 290 mm, cable interior de 1,1 x 2000 mm, cable interior de 1,1 x 1500 mm, accesorios. Con tapón de manillar especial compatible con Shimano Dura Ace 7900, Shimano Ultegra 6700, Shimano 105 5700, SRAM Red, Force, Rival y Apex.



100 139 200

STOPLINE MTB | BCB-06M

Conjunto de cables de frenos compatibles con los sistemas de freno Shimano MTB. Funda previamente recubierta con compuesto de polímero especial para reducir la fricción. Cables interiores de acero inoxidable previamente estirados con superficie de fricción baja para una excelente capacidad de respuesta. La funda interior prelubricada, permite una entrada perfecta del cable en la funda. Incluye: Cable exterior de 2.400 mm, cable interior de 1,5 x 2.350 mm, cable interior de 1,5 x 1.350 mm, accesorios.



100 139 300

STOPLINE ROAD S | BCB-06S

Conjunto de cables de frenos específicamente diseñados para ser compatibles con los sistemas de freno de carretera Shimano y SRAM. Funda recubierta con compuesto de polímero especial para reducir la fricción. Cables interiores de acero inoxidable previamente estirados con superficie de fricción baja para una excelente capacidad de respuesta. La funda interior prelubricada, permite una entrada perfecta del cable en la funda. Incluye: Cable exterior de 2.200 mm, cable interior de 1,5 x 2.000 mm, cable interior de 1,5 x 1.200 mm, accesorios.



100 139 400

SPEEDWIRE | BCB-10

Construcción innovadora para cambios de marcha precisos. Compatible con Shimano/SRAM. Recubierto de PTFE. Longitud: 1,1 mm x 2350 mm.



100 124 700

SPEEDWIRE | BCB-11

"Cambio de marcha de precisión.
Compatible con Shimano/SRAM.
Slick-Stainless (STS).
Longitud: 1,1 mm x 2350 mm."



100 163 500

SHIFTLINE LC | BCB-15

Funda de cable de cambio de 4mm.
Funda interior de polímero especial que reduce la fricción.
La funda interior pre-lubricada proporciona un engrase correcto.
Longitud: 4mm x 2500 mm.



100 133 000

STOPLINE LC | BCB-25

Funda de cable de freno de 5mm.
Construcción especial interior en polímero que reduce la fricción.
La funda interior pre-lubricada proporciona un engrase correcto.
Longitud: 5 mm x 2500 mm.



100 133 200

SPEEDWIRE WORKSHOP | BCB-31

Compatible con: Shimano/SDRAM.
100 unidades.
Anchura x Longitud (mm): 1,1 x 2000.



100 165 300

SPEEDWIRE WORKSHOP | BCB-31L

Compatible con Shimano / SRAM.
100 unidad.
Longitud: 1,1 mm x 2.350 mm.



100 165 400

BRAKEWIRE WORKSHOP | BCB-41R

Compatibilidad universal /MTB.
100 unidad.
Longitud: 1,5 mm x 1.700 mm.



100 125 000

BRAKEWIRE WORKSHOP | BCB-43SR

Compatible con Shimano y SRAM.
100 unidad.
Longitud: 1,5 mm x 1.700 mm.



100 125 100

STOPLINE LC WORKSHOP | BCB-50LC

Funda de freno en espiral con revestimiento de núcleo lubricado.
Longitud: 50 m.
Diámetro: 5 mm.



100 133 100

SHIFTLINE LC WORKSHOP | BCB-53LC

Funda de cambio con revestimiento de núcleo lubricado.
Longitud: 50 m.
Diámetro: 4 mm.



100 124 600

CABLEWRAP | BCB-90B

Cubiertas de goma del cable para proteger la pintura del cuadro.
Para cables de 5 mm.
Conjunto de 2 unidades.
Color: negro.



100 152 500

CABLEWRAP | BCB-90D

Cubiertas de goma del cable para proteger la pintura del cuadro.
Para cables de cambio de 4 mm.
Conjunto de 2 unidades.
Color: negro.



100 152 400

VEEPIPE | BCB-91

Tubos de freno V de aluminio.
Se incluyen cubiertas de goma.
Conjunto de 2 unidades.



100 129 500

CABLESTOP | BCB-97

Terminales de cable de freno o cambio de aluminio.
Se ajusta tanto al freno como al cable de cambio.
40 unidades por juego.
Colores: negro y plata.



100 157 100

100 157 200

MECHANICAL SPAREPARTS BOX | BCB-190

Kit de repuestos para frenos mecánicos y sistema de cambios. Incluye repuestos para diferentes usos.
20 pcs. BCB-150
10 pcs. BCB-153
20 pcs. BCB-160
10 pcs. BCB-163
50 pcs. BCB-164



100 139 000

HYDRAULIC SPAREPARTS BOX | BCB-290

Caja de accesorios para frenos de disco hidráulicos.
Compatible con los sistemas más comunes de SRAM/Avid, Magura y Shimano.
10 pcs. BCB-210
10 pcs. BCB-211
10 pcs. BCB-212
20 pcs. BCB-260
20 pcs. BCB-261



100 139 100

SRAM
**COMPRESSION OLIVE
WORKSHOP | BCB-220**

Ovalillos.
De cobre.
Compatible con: SRAM/Avid.
Válido para cabezas de 5 mm.
50 unidades.



100 144 700

MAGURA
**COMPRESSION OLIVE
WORKSHOP | BCB-221**

Ovalillos.
De cobre.
Compatible con: Magura.
Válido para cabezas de 5 mm.
50 unidades.



100 144 500

SHIMANO
**COMPRESSION OLIVE
WORKSHOP | BCB-222**

Ovalillos.
De cobre.
Compatible con: Shimano.
Válido para cabezas de 5 mm.
50 unidades.



100 144 600

SRAM
**COMPRESSION NUT
WORKSHOP | BCB-230**

Tuerca de compresión para latiguillo de freno de disco.
De acero inoxidable.
Compatible con: SRAM/Avid.
Válido para cabezas de 5 mm.
M8 x 0.75
25 unidades.



100 144 400

MAGURA
**COMPRESSION NUT
WORKSHOP | BCB-231**

Tuerca de compresión para latiguillo de freno de disco.
De acero inoxidable.
Compatible con: Magura.
Válido para cabezas de 5 mm.
M9 x 1.25.
25 unidades.



100 144 200

SHIMANO
**COMPRESSION NUT
WORKSHOP | BCB-232**

Tuerca de compresión para latiguillo de freno de disco.
De acero inoxidable.
Compatible con: Shimano.
Válido para cabezas de 5 mm.
M8 x 0.75
25 unidades.



100 144 300

SRAM/MAGURA/SHIMANO
BANJO WORKSHOP | BCB-250

Tuerca de Banjo.
De acero inoxidable.
Compatible con: Sram/Avid/Magura/Shimano.
Válido para cabezas de 5 mm.
M8 x 0.75
25 unidades.



100 144 100

CABLE-END WORKSHOP | BCB-150

Topes de cable.
Plástico.
Válido para fundas de cable de 4 mm.
150 unidades.
Color: negro.



100 158 900

CABLE-END N-AL WORKSHOP | BCB-153

Topes de cable con terminal.
Protección para cables de teflón.
Aluminio.
Válido para fundas de cable de 4 mm.
50 unidades.
Color: negro.



100 158 700

CABLE-END WORKSHOP | BCB-160

Topes de cable.
De cobre.
Válido para fundas de cable de 5 mm.
150 unidades.
Color: plata



100 158 600

CABLE-END N-AL WORKSHOP | BCB-163

Topes de cable con terminal.
Protección para cables de teflón.
Aluminio.
Válido para fundas de cable de 5 mm.
50 unidades.
Color: plata.



100 158 800

CABLESTOP WORKSHOP | BCB-164

Terminales de cable.
De aluminio.
Válido para cables de hasta 1.6 mm.
500 unidades.
Color: negro.



100 157 000

PADPIN WORKSHOP | BCB-260

Tornillo de zapata de freno de disco.
Acero.
M4 x 0.7
Longitud: 27 mm.
50 unidades.



100 159 000

PADPIN WORKSHOP | BCB-261

Tornillo de zapata de freno de disco.
Acero inoxidable.
M4 x 0.7.
50 unidades.
Longitud (mm) (mm): 32.
Color: plata.



100 159 100

SRAM HOSE BARB WORKSHOP | BCB-210

Compatible con: SRAM/Avid.
Pin de latiguillo de freno de disco.
Compatibles con diámetros interiores de 2.1 mm.
50 unidades.
Color: cobre.



100 157 500

MAGURA HOSE BARB WORKSHOP | BCB-211

Compatible con: Magura.
Pin de latiguillo de freno de disco.
Compatibles con diámetros interiores de 2.1 - 2.2 mm.
50 unidades.
Color: cobre.



100 157 300

SHIMANO HOSE BARB WORKSHOP | BCB-212

Compatible con: Shimano.
Pin de latiguillo de freno de disco.
Compatibles con diámetros interiores de 2.3 mm.
50 unidades.
Color: cobre.



100 157 400

SINGLELINE 1v | BCH-011

Compatible con las cadenas de una velocidad y el sistema de cambios interno de 1 a 7 velocidades.
114 eslabones.
Níquel.
Peso: 397 gramos.
Eslabón de cierre: SmartLink (BCH-01S).



100 126 100

E-POWERLINE 1v | BCH-01E

Cadena Single speed/buje interno compatible.
Eslabones reforzados para el uso de E-bike.
136 eslabones.
Níquel.
Peso: 526 gramos.
Eslabón de enlace incluido.



100 125 400

POWERLINE 8v | BCH-80

114 eslabones.
Eslabón de cierre: SmartLink (BCH-08).
Hecho de: Gris.
Peso (g): 320.
Talla: 8-speed.



100 125 900

E-POWERLINE 8v | BCH-8E

Compatible con 8 velocidades.
Eslabones reforzados para el uso de E-bike.
136 eslabones.
Níquel.
Peso: 377 gramos.
Eslabón de enlace incluido.



100 125 500

POWERLINE 9v | BCH-91

Compatible con 9 velocidades.
114 eslabones.
Gris / níquel.
Peso: 292 gramos.
Eslabón de cierre: SmartLink II (BCH-09).



100 126 000

E-POWERLINE 9v | BCH-9E

Compatible 9 velocidades.
Eslabones reforzados para el uso de E-bike.
136 eslabones.
Níquel.
Peso: 356 gramos.
Eslabón de enlace incluido.



100 125 600

POWERLINE 10v | BCH-102

Compatible con 10 velocidades.
114 eslabones.
Gris / níquel.
Peso: 276 gramos.
Eslabón de cierre: SmartLink II (BCH-10).



100 125 700

E-POWERLINE 10v | BCH-10E

Compatible con 10 velocidades.
Eslabones reforzados para el uso de E-bike.
136 eslabones.
Níquel.
Peso: 328 gramos.
Eslabón de enlace incluido.



100 125 200

POWERLINE 11v | BCH-112

Compatible con 11 velocidades.
114 eslabones.
Níquel.
Peso: 265 gramos.
Eslabón de cierre: SmartLink (BCH-11S)



100 125 800

E-POWERLINE 11v | BCH-11E

Compatible con 11 velocidades.
Eslabones reforzados para el uso de E-bike.
136 eslabones.
Níquel.
Peso: 316 gramos.
Eslabón de enlace incluido.



100 125 300

POWERLINE 12v | BCH-122

126 eslabones.
Eslabón de cierre: SmartLink (BCH-12S).
Hecho de: Níquel.
Peso (g): 275.



100 177 700

SMARTLINK | BCH-01S

Eslabón de cierre compatible con cadenas BBB SingleLine (BCH-010/011/01E). 50u.



100 130 001

SMARTLINK II | BCH-08

Eslabón de cierre compatible con las cadenas de 8 velocidades BBB. 50u.



100 130 101

SMARTLINK II | BCH-09

Eslabón de cierre compatible con las cadenas de 9 velocidades BBB. 50u.



100 130 201

SMARTLINK II | BCH-10

Eslabón de cierre compatible con las cadenas de 10 velocidades BBB.



1 unidad 100 129 600
bolsa 100 129 701

SMARTLINK | BCH-11S

Eslabón de cierre compatible con las cadenas de 11 velocidades BBB.



1 unidad 100 129 800
bolsa 100 129 901

SMARTLINK | BCH-12S

Eslabón de cierre: SmartLink (BCH-12S).
Compatible con 12 velocidades.
También disponible: OEM SmartLink, 50 unid.



100 172 800

ROLLERBOYS | BDP-02

11T.
Material composite proporcionado por EMS Swiss, con un 40% de fibra de vidrio.
Diseño especial de los dientes para un cambio más preciso y rápido.
Incluye juego completo de rodamientos para los diferentes sistemas de cambio.
Compatible con Shimano de 9, 10 y 11 velocidades/Mega Range; SRAM X0/X9/X7, Apex, Rival, Force y Red (> 2011) y Campagnolo de 11 velocidades.



100 147 500

ALUBOYS | BDP-22

11T.
Ruedecillas de aluminio de alta calidad con rodamientos cerámicos.
Super rígidas para un cambio rápido.
Rodamientos cerámicos de alta calidad. Giro súper suave y duradero.
Compatible con Shimano 9, 10 y 11v.(excepto RD-7900 y 7970) / Mega Range, SRAM X0/X9/X7, Apex, Rival, Force y Red (> 2011) y Campagnolo 11v.



100 147 400

ROLLERBOYS10T | BDP-01

10T.
Compatible con: Shimano de 7 y 8 velocidades; Campagnolo de 8, 9 y 10 velocidades; SRAM 9.0('97/'98), 9.0SL('98), 7.0('97/'98) y 5.0('98/'99). Material composite proporcionado por EMS Swiss, con un 40% de fibra de vidrio.
Diseño especial de los dientes para un cambio más preciso y rápido.
Incluye juego completo de rodamientos para los diferentes sistemas de cambio.
Compatibilidad: Shimano, SRAM, Campagnolo.
Hecho de: Grivory EMS.



100 147 600

ROLLERBOYS | BDP-05

11T.
Material composite proporcionado por EMS Swiss, con un 40% de fibra de vidrio.
Incluye juego completo de rodamientos para los diferentes sistemas de cambio.
Equipado con un sistema de lubricación interna especial.
Tipo de rodamiento: Standard.
Compatibilidad: sram.
Hecho de: Grivory EMS.



100 177 800

ROLLERBOYS | BDP-06

12T.
El dentado específico de los dientes asegura una retención óptima de la cadena.
Material composite proporcionado por EMS Swiss, con un 40% de fibra de vidrio.
Rodamientos sellados.
Tipo de rodamiento: Standard.
Compatibilidad: sram.
Hecho de: Grivory EMS.



100 169 100

TURNAROUND | BHP-02

Dirección ahead de 1,1/8 pulgadas.
Rodamientos sellados industriales de tipo cartucho.
Rodamiento de contacto angular de 36 grados.
Aluminio 6061 T6.
BBB RoundHead incluido.
Cazoletas de cuadro: ø 34,0 mm.
Corona de horquilla: ø 29,8 mm.



100 138 900

TAPERED | BHP-45

Dirección Tapered integrada.
Diámetro del rodamiento: 1,1/8-1,1/4"-41.8-46.8 mm.
Rodamientos inoxidables sellados 45°x45°.
Espaciador cónico de aluminio de 15 mm.
Corona abierta para una instalación sencilla.
Disponible con dos tipos de rodamientos: acero inoxidable o CrMo, ambos sellados.
Rodamientos de repuesto disponibles (BHP-94).



100 138 500

TAPERED | BHP-46

Dirección tapered integrada.
Diámetro del rodamiento: 1,1/8-1,5" 41.8-51.8 mm.
Rodamiento superior de acero inoxidable sellado 45°x45°.
Rodamiento inferior de acero inoxidable sellado 36°x45°.
Espaciador cónico de aluminio de 8 mm.
Anillo de rodadura de la corona abierto para una instalación fácil.
Disponible con dos tipos de rodamientos: acero inoxidable y CrMo, ambos sellados.
Rodamientos de repuesto disponibles (BHP-95).



100 138 400

SEMI-INTEGRATED | BHP-50

Dirección semi-integrada con rodamientos de cartucho.
Medida de tubo de dirección: 41.4 mm.
Diámetro del rodamiento interior 1 1/8".
Tapa superior en aluminio de 15mm.
Corona abierta para una instalación sencilla.



100 138 700

SEMI-INTEGRATED | BHP-51

Dirección semi-integrada.
Identificador del tubo frontal: 44 mm.
Diámetro de rodamiento: 1,1/8" - 41.0 mm.
Rodamientos inoxidables sellados 36°x45°.
Espaciador cónico de aluminio de 8 mm.
Corona abierta para una instalación sencilla.
Rodamientos de repuesto disponibles (BHP-90 y BHP-92).



100 138 800

SEMI-INTEGRATED | BHP-54

Dirección tapered semi-integrada.
Medida de tubo de dirección: 44 mm / 56mm.
Diámetro de rodamiento: 1,1/8-1,5" - 41.0-51.8 mm.
Rodamientos sellados en CrMo de 36°x45°.
Tapa superior en aluminio de 15 mm.
Corona abierta para una instalación sencilla.
Rodamientos de repuesto disponibles (BHP-96).



100 138 600

EXTENDER | BHP-20

Adaptador que permite extender el tubo de dirección sin afectar al sistema de dirección ahead.
Compatible con direcciones roscadas y sin roscas.
BBB RoundHead (BAP-02) en negro mate incluido.
Tamaño: 25,4 - 22,2 mm.



EXTENDER | BHP-21

Adaptador que permite extender el tubo de dirección sin afectar al sistema de dirección ahead.
Compatible con direcciones roscadas y sin roscas.
BBB RoundHead en negro mate incluido.
Tamaño: 28,6 - 25,4 mm.



100 131 800

POWERHEAD | BAP-03

Tapa de dirección con mecanismo expansor que divide la fuerza por igual.
Tipo expansor para un montaje fácil y seguro.
Longitud de 40 mm para un mejor agarre.
Válido para horquillas con tubos de dirección de carbono y aluminio de 1,1/8".
Peso: 58 gramos (tapa de aluminio), 56 gramos (tapa de carbono).
Colores: negro mate, blanco y carbono.



100 120 800

LIGHTSPACE | BHP-36

Espaciadores de dirección ultraligeros en aluminio.
Diseño exclusivo que permite un 38% de ahorro de peso comparado con espaciadores de aluminio estándar.
Kit de 4 espaciadores: 5, 10, 15, 20 mm.
Diámetro: 1,1/8".
Peso del set: 20 gramos.
Colores: negro y blanco.



100 131 600

100 131 201

100 131 301

100 131 401

100 131 501

BOTTOMTHREAD BSA | BBO-39

Rodamientos 6805 de acero al cromo.
Cazoletas externas mecanizadas totalmente CNC
Protector de rodamientos co-moldeado.
Arandela ondulada y separadores incluidos.
BSA roscado: 1.37" x 24T.
Válido para longitud de caja de 68/73mm.
Válido para bielas con eje de 24mm.
Recomendado para platos sin diseño de tornillo de apriete.
Herramienta compatible: BTL-27L.
Hecho de: Aluminio 7075 T6.



100 173 500

BOTTOMFIT PF30-24 | BBO-79

Permite la instalación de juegos de platos y bielas de 24 mm en cajas PF30 sin adaptadores.
Fácil de instalar gracias a su diseño de rosca.
Los rodamientos auto-alineantes incrementan la durabilidad.
Totalmente mecanizado CNC.
Rodamientos 6805 de acero al cromo.
Protector de rodamientos co-moldeado.
Arandela ondulada y separadores incluidos.
Diámetro de caja: 46mm.
Válido para longitud de caja de 68/73mm.
Válido para bielas con eje de 24mm.
Hecho de: Aluminio 7075 T6.
Peso (g): 167.



100 173 400

BOTTOMPRESS PF30 M | BBO-05

Eje de pedalier para MTB PF30, standard de mtb.
Rodamientos de acero inoxidable BB30 incluidos.
Diámetro de caja: 46mm.
Válido para ejes de 30mm
Válido para longitud de caja de 68/73mm.



100 146 900

BOTTOMPRESS BB86 | BBO-21

Eje de pedalier para carretera Press Fit BB86.
Rodamientos en acero cromado.
Diámetro de caja: 41mm.
Válido para bielas con eje de 24mm.
Válido para longitud de caja de 86.5mm.



100 146 700

BOTTOMPRESS BB92 | BBO-25

Eje de pedalier para mtb Press Fit BB86.
Rodamientos en acero cromado.
Diámetro de caja: 41mm.
Válido para bielas con eje de 24mm.
Válido para longitud de caja de 89.5/92mm.



100 146 800

BOTTOMTHREAD M | BBO-35

Eje de pedalier overTALLAd con rodamientos para MTB.
Cazoletas externas en aluminio CNC mecanizado.
Caja en composite con doble anillo sellado.
BSA roscado: 1.37" x 24T.
Válido para ejes de biela de 24mm.
Válido para cajas de pedalier de 68/73mm.
Herramienta compatible: BTL-27L.



100 147 700

BOTTOMFIT PF3024 M | BBO-75

Permite la instalación de bielas de mtb con eje de 24 mm en ejes PF30 sin adaptadores.
Fácil de instalar gracias a su diseño de rosca.
Rodamientos autoalineados que aumentan su durabilidad.
Cartucho de rodamientos tipo OverTALLAd para mtb.
Cazoletas externas mecanizadas totalmente en CNC.
Diámetro de cazoletas: 46mm.
Rodamientos de acero al CrMo.
Válido para ejes de 24mm.
Válido para longitud de caja de 68/73mm.
Herramienta compatible: BTL-27L.



100 146 600

BOTTOMFIT BB3024 M | BBO-85

Permite la instalación de bielas de mtb con eje de 24mm en ejes BB30 sin adaptadores.
Fácil de instalar gracias a su diseño de rosca.
Rodamientos autoalineados que aumentan su durabilidad.
Cartucho de rodamientos tipo OverTALLAd para mtb.
Cazoletas externas mecanizadas totalmente en CNC.
Diámetro de cazoletas: 42mm.
Rodamientos de acero al CrMo.
Válido para ejes de 24mm.
Válido para longitud de caja de 68/73mm.
Herramienta compatible: BTL-27L.



100 146 500

BOTTOMADAPT BB386/392 EVO | BBO-17

Reductor de 24mm para ejes BB386/392 EVO.
Permite la instalación de bielas con eje de 24 mm en sistemas BB386 EVO. (PF30 BB, no incluido).
Aluminio recubierto en plástico.



100 146 400

RIMTAPE | BTI-91

Fondo de llanta de alta presión fabricado en nylon.
Para bicicletas de carretera.
Elástico para un ajuste firme y seguro a la llanta.
Con agujero para la válvula.
2 unidades por juego.
HP 700C x 16 mm. 16 - 622 (1,6 x 94 cm).



100 143 000

RIMTAPE | BTI-92

Fondo de llanta de alta presión fabricado en nylon.
Para bicicletas de trekking de 28" y de montaña de 29".
Elástico para un ajuste firme y seguro a la llanta.
Con agujero para la válvula.
2 unidades por juego.



28" x 18 mm (18-622) 100 142 700
28" x 22mm (22-622) 100 142 800
28" x 25mm (25 -622) 100 142 600

RIMTAPE | BTI-93

Fondo de llanta de alta presión fabricado en nylon.
Para bicicletas de montaña de 26".
Elástico para un ajuste firme y seguro a la llanta.
Con agujero para la válvula.
2 unidades por juego.
HP 26" x 18 mm. 18 - 559 (1,8 x 84 cm).



100 142 400

RIMTAPE | BTI-94

Fondo de llanta de alta presión fabricado en nylon.
Para bicicletas de montaña de 27,5".
Elástico para un ajuste firme y seguro a la llanta.
Con agujero para la válvula.
Conjunto de 2 unidades.



27,5" x 22 mm (22-584) 100 142 600
27,5" x 25 mm (18 - 584) 100 142 500

RIMTAPE | BTI-95

Fondo adhesivo de alta presión.
Rollo de 10 metros.
Suficiente para cubrir cuatro ruedas.
Medidas: 16 mm (carretera) y 18, 22 y 25 mm (bicis de trekking y MTB).



16 MM 100 141 600
18 MM 100 141 700
22 MM 100 141 800
25 MM 100 141 900

RIMTAPE | BTI-98

Fondo adhesivo de alta presión.
Rollo de 2 metros. Suficiente para cubrir una rueda.
2 rollos por juego.
Medidas: 16 mm (carretera) y 18, 22 y 25 mm (bicis de trekking y MTB).



16 MM 100 142 000
18 MM 100 142 100
22 MM 100 142 200
25 MM 100 142 300

VALVEEXTEND | BTI-99

Prolongador de válvula de aluminio.
Para cámaras con obús desmontable.
Perfecto para llantas de carbono de perfil alto.
Set de 2 piezas. Herramienta incluida.
longitud: 50 y 80 mm.



50 100 131 900
80 100 132 000

TUBELESS RIMTAPE | BTI-150

Cinta adhesiva de llanta para convertir a tubeless.
Rollo de 4 metros.
Disponibile en 18mm, 22mm o 25mm de ancho.



18 MM 100 143 100
22 MM 100 143 200
25 MM 100 143 300

TUBELESS VALVES | BTI-159

Set de 2 piezas.
Eje de válvula de latón.
Obús desmontable.
Tecnología NSL- para una mejor circulación del aire.
Base cuadrada de goma para un sellado más eficiente.



100 159 500

WHEELBLOCK | BQR-01

Aluminio duradero y ligero: minimiza el peso extra en tu bici.
De fácil manipulación y aprovechamiento máximo.
Mecanismo que no se atasca. Meticulosamente diseñados para proporcionar la máxima seguridad.
Correctamente instalados, nunca se podrán abrir solos.
Mangos preformados para evitar el contacto con los discos de freno, choque con plantas, golpes, etc...
Muelles anticorrosión.
Eje ultra resistente.
Peso: 87 gramos.
Color: negro.



100 127 100

WHEELFIXED | BQR-03

Cierres rápidos de rueda con fijación por llave allen. Evita que los ladrones se lleven tu ruedas.
El tornillo más largo hace que sean fáciles y efectivos en la mayoría de las bicicletas de MTB y carretera.
En aluminio durable y ligero.
Muelles resistentes a la corrosión.
Peso: 78 gramos.
Color: negro mate.



100 127 500

THESTRANGLER | BSP-80

Para tijas de aluminio.
Aluminio 6061 T6.
Abrazadera de sillín de tornillo.
Diámetros: 28,6, 31,8 y 34,9 mm.



28.6	100 119 000
31.8	100 119 100
34.9	100 119 200

SMOOTHLEVER | BSP-87

Cierre de sillín rápido Quick-lift.
Diseño especial que permite cualquier interacción con las piernas.
Aluminio 6061 T6.
Para tijas de aluminio.
Diámetro: 28,6, 31,8 y 34,9.



28.6	100 118 700
31.8	100 118 800
34.9	100 118 900

SHIFTFIX | BSP-90

Abrazadera de desviador en aluminio.
Para diámetros del tubo de cuadro: 31,8 y 34,9 mm.
Peso: 25 gramos (31,8 mm) y 27 gramos (34,9mm).



31.8	100 119 300
34.9	100 119 400

POSTFIX | BSP-97

Abrazadera de aluminio para colocar alrededor de la tija de sillín.
Ha de instalarse justo por encima del cierre de sillín.
Evita que la tija se deslice.
Para tijas de carbono y aluminio.
Diámetros: 27,2 mm y 31,6mm.
Peso: 5 gramos (27,2 mm).



27.2	100 119 500
31.6	100 119 600

FRAMEFIX | BSP-94

Soporte para dorsal en aluminio para instalar en el puente de freno.
Solución perfecta para eliminar bridas sobre el cuadro.
Tuerca en mariposa para una instalación rápida y fácil.
Peso: 11 gramos.



100 147 200

NUMBERFIX | BSP-95

Abrazadera de aluminio para la instalación del dorsal.
La solución perfecta para eliminar las abrazaderas de plástico del cuadro.
Tornillos autoperforantes para una instalación rápida y fácil.
Las juntas tóricas de goma se fijan firmemente alrededor de la tija.
Protección interior de goma para aportar mayor agarre y para evitar que se estropee la tija.



100 147 300

AEROFIX | BSP-96

Abrazadera de aluminio para la instalación del dorsal.
Específica para tijas con forma aero.
La solución perfecta para eliminar las abrazaderas de plástico del cuadro.
Tornillos autoperforantes para una instalación rápida y fácil.
Las juntas tóricas de goma se fijan firmemente alrededor de la tija.
Protección interior de goma para aportar mayor agarre y para evitar que se estropee la tija.



100 147 100

POTENCIA ACR

Aerodynamic Cable Routing
 · Body, Faceplate : 6061 / T6 & UD carbon skin applied through CSI process
 · Chromoly hardware
 · Low profile frontal area and recessed fasteners for superior aerodynamics
SIZES
 · -6° x L70, 80, 90, 100, 110, 120, 130, 140mm
 · Ø31.8mm handlebar clamp diameter
 · 30mm fork clamp stack height
FINISH
 · UD carbon finish
WEIGHT
 · 196 grams (100mm)



90	383 241 500
100	383 241 600
110	383 241 700
120	383 241 800

ENERGY ACR



42	383 241 900
44	383 242 000
40	383 242 500

SLK ACR



42	383 242 100
44	383 242 200
40	383 242 600

TRIMAX CABRON ACR



391 704 100

METRON 5D ACR

Continuous carbon composite construction
 Aero-Ergo flat-top riser central section follows the natural arc of the arms with a 10-degree forward bend for more ergonomic climbing position and easier breathing
 Cable groove compatible with new Di2 systems w/ larger internal cable tunnel
 Reinforced and textured lever and stem clamping areas
 Color: UD carbon finish



100x40	383 241 100
110x42	383 241 300
120x42	383 242 700
130x44	383 242 800

DIRECCIÓN ACR G8/QUARTZ



G8/QUARTZ	383 240 700
TAPA 10 mm	383 240 800
SEPARADOR 10mm	383 240 900
SEPARADOR 5mm	383 241 000



DIRECCIÓN ACR AEROLIGHT



AEROLIGHT	383 243 000
TAPA 10 mm	383 240 800
SEPARADOR 10mm	383 240 900
SEPARADOR 5mm	383 241 000



METRON 81 SL DISC

Llanta tubular en Full Carbon de 81 mm de profundidad
 Textura de superficie de freno grabada con láser
 Bujes P. R.A. con radios DP
 6 rodamientos de cartucho sellados (2F + 4R)
 Radios aerodinámicos 2: 1 16F / 21R
 Cojinetes de contacto angular en el cubo trasero
 Radios Aeroblados
 Pezones autoblocantes ABS
 Construido completamente a mano
 Incluye cierres rápidos QR-93, pastillas de freno, extensores de válvulas y protector de radios
 Peso Cub: 1,740 gramos / par (w/o QR)
 Peso Disc 6A: 1,850 gramos / par (w/o QR)
 Peso Disc CL: 1,850 gramos / par (w/o QR)



CL	365 337 600
6A	365 337 700

METRON 55 SL

Llanta cubierta de Full Carbon de 55 mm de profundidad
 Textura de superficie de freno grabada con láser
 Nuevos bujes extra-light P.R.A. para radios DP
 6 cojinetes de cartucho sellados (2 F + 4 R) montados en un diámetro del eje del eje de 17 mm
 radios Aeroblados
 Niples de autobloqueo ABS especiales
 Construido completamente a mano
 Incluye los cierres rápidos QR (QR-91) especial, pastillas de freno, cinta de borde, extensores de válvula y bolsas de ruedas
 Llantas: acabado de carbono UD
 Peso :
 Cub: 1,580 gramos / par (w/o QR)
 Disc 6A | CL: 1,690 gramos / par (w/o QR)
 Peso TUB: 1,430 gramos / par (w/o QR)
 Peso TUB Disc 6A | CL: 1,540 gramos / par (w/o QR)



SHI CUB	365 338 000
SHI DISC 6A	365 337 800
SHI DISC CL	365 337 900
SHI TUB	365 283 300
TUB DISC CL	365 292 500
TUB DISC 6A	365 292 200

METRON 40 SL

Llanta cubierta en Full Carbon de 40 mm de profundidad
 Textura de superficie de freno grabada con láser
 Nuevos bujes extra-light P.R.A. para radios DP
 Diámetro del buje de 17 mm
 Radios Aeroblados
 Niples de autobloqueo ABS especiales
 Construido completamente a mano
 Incluye los cierres rápidos QR (QR-93) especial, pastillas de freno, extensores de válvula y bolsas de ruedas
 Llantas: acabado de carbono UD
 Bujes delantero y trasero: anodizado en negro
 Peso Cub: 1,450 gramos / par (w/o QR)
 Peso Disc 6A | CL: 1,550 gramos / par (w/o QR)
 Peso TUB: 1,350 gramos / par (w/o QR)
 Peso TUB Disc 6A | CL: 1,460 gramos / par (w/o QR)



SHI CUB	365 283 800
CUB 6A	365 338 100
CUB CL	365 338 200
SHI TUB	365 283 900
TUB DISC 6A	365 292 100
TUB DISC CL	365 292 000
6B TUB XDR	365 345 900

METRON 30 SL

Llanta Tubular Full Carbon
 borde de 30 mm de profundidad
 Textura de superficie de freno micro-punto grabada con láser
 Nuevos bujes extra light P.R.A. con radios DP
 6 rodamientos de cartucho sellados (2F + 4R)
 diámetro del eje de 17 mm
 radios Aero Bladed (16 frontales y ndash; 21 traseros)
 Nipples autoblocantes ABS
 Construido completamente a mano
 Incluye los cierres rápidos QR-93, pastillas de freno
 Peso Cub: 1,400 gramos / par (w/o QR)
 Peso TUB: 1,260 gramos / par (w/o QR)



SHI CUB	365 291 700
SHI TUB	365 291 900

METRON 6D

Metron 6D es el manillar integrado más rígido y aerodinámico del mercado. Su diseño innovador viene dado por la sección central, que denominamos Aero-Ergo. La construcción en fibra de carbono reforzado, ofrece una excelente relación resistencia/peso. El Metron 6D presenta paso interno de cables así como guías para el cableado de grupos electrónicos.

Peso: 365 g (L90×W400mm)
 396 g (L100×W400mm)
 403 g (L100×W420mm)
 415 g (L110×W420mm)
 433.5 g (L120×W420mm)
 434 g (L130×W420mm)
 443 g (L130×W440mm)



100 x 400	391 698 400
100 x 420	391 698 500
110 x 420	391 698 600
120 x 420	391 698 700
130 x 440	391 698 800

METRON 5D

Construcción compuesta de carbono continuo. La sección central de la plataforma elevadora plana Aero-Ergo sigue el arco natural de los brazos con una flexión hacia adelante de 10 grados para una posición de escalada más ergonómica y una respiración más fácil. Ranura para cable compatible con nuevos sistemas Di2 con túnel de cable interno más grande. Área de palanca reforzada y con textura.

Color: carbono UD
 Opciones de gráficos en color: gris
 Ancho de barra: centro / centro de las colas del manillar.
 Peso: 395 gramos



100 x 400	391 634 500
100 x 420	391 647 300
110 x 400	391 647 400
110 x 420	391 612 100
120 x 420	391 612 200
120 x 440	391 612 300
130 x 440	391 647 500

METRON 4D FLAT

Metron 4D Flat combina la excelente ergonomía y la aerodinámica del Metron 4D, con una posición más baja de la mano y un innovador sistema opcional de montaje directo Modular Aero System (MAS) para una versatilidad adicional.

Peso: 267 gramos (420mm)



40	391 647 600
42	391 647 700
44	391 647 800

METRON TFA

La potencia Snakebite permite una barra de base plegable con enrutamiento de cable interno. Full Carbon wing y extensiones ergonómicas. Incrementos de ajuste normalizados en cada dimensión. Fácil ajuste sin tornillos ocultos. Enrutamiento interno de cables y compatible con Di2 3: 1; compatible UCI. La potencia permite el posicionamiento interno de la caja de conexiones Di2 y el enrutamiento interno del cable.



391 695 900

AVANCES METRON JBEND

Extensión en J-Bend + apoyabrazos / placas / almohadillas y kit espaciador para Metron 4D FLAT M.A.S.



363 293 100

AVANCES METRON SBEND

S-Bend extensión + apoyabrazos montajes / placas / almohadillas y kit espaciador para Metron 4D FLAT M.A.S.



363 292 800

METRON CARBON A9

Cuerpo de carbono. Alloy faceplate. Hardware de titanio. 40mm fork clamp stack height. Shim to adapt 1-1/4" stem to 1-1/8" steer tube included. 194 gramos (100mm).



100	365 338 400
110	365 338 500
120	365 338 600

METRON SB0

La tija de sillín Metron SB0 se entrega con una construcción monocasco de fibra de carbono que combina el eje y la cabeza en una única pieza fuerte pero ligera. Diseño aerodinámico optimizado
 Cuerpo de carbono completo
 Hardware Ultralight Ti
 Compatible con railes estándar de 7mm y railes ovalados de 7x9mm.



27,2x350	391 648 400
31,6x350	391 612 400

METRON SB32

La tija de sillín Metron SB32 se entrega con una construcción monocasco de fibra de carbono que combina el eje y la cabeza en una única pieza fuerte pero ligera. Diseño aerodinámico optimizado
 Cuerpo de carbono completo
 Hardware Ultralight Ti
 Compatible con railes estándar de 7mm y railes ovalados de 7x9mm



27,2x350	391 648 600
31,6x350	391 648 700

TRIMAX 30 KB

Llanta cubierta tubeless ready en aleación de 30 mm
 Sistema Interspoke milling R06
 P.E.O. hard coating
 Nuevos bujes Exltralight P.R.A. para rayos DP
 6 cojinetes de cartucho sellados (2 F + 4 R) montados en un diámetro del eje de 17 mm
 radios Aero bladed
 Nipples ABS autoblocantes
 Construido completamente a mano
 Incluye los cierres rapidos QR-65 en aleación y protección de ruedas
 Bujes delanteros y traseros - Anodizado negro
 Radios - Negros
 Peso KB:1,530 gramos / par (w/o QR)



365 284 400

TRIMAX 30

Llanta cubierta tubeless ready en aleación de 30 mm
 Sistema Interspoke milling R06
 Nuevos bujes Exltralight P.R.A. para rayos DP
 6 cojinetes de cartucho sellados (2 F + 4 R) montados en un diámetro del eje de 17 mm
 radios Aero bladed
 Nipples ABS autoblocantes
 Construido completamente a mano
 Incluye los cierres rapidos QR-65 en aleación y protección de ruedas
 Llantas - Anodizado negro (superficie de frenado plateado)
 Bujes delanteros y traseros - Anodizado negro
 Radios - Negros
 Peso Disc 6A | CL: 1,590 gramos / par (w/o QR)
 Peso SHI: 1,550 gramos / par (w/o QR)



DISC 6A	365 284 500
DISC CL	365 284 700
SHI	365 284 300

TRIMAX CARBON 45

Llanta Cubierta en aleación y carbono CSI; 45 mm de profundidad
 Bujes en aleación para radios DP
 6 rodamientos de cartucho sellados (2 F + 4 R) montados en un eje de 17 mm de diámetro
 radios Aero bladed
 Niples de autobloqueo ABS especiales
 Fabricado artesanalmente, completamente a mano
 Incluye los cierres rápidos QR en aleación y mercury y protección por las ruedas



365 284 200

TRIMAX 25 KB

Llantas de aluminio tubeless ready / clincher
 Delantero: 20 mm de profundidad - Trasero: profundidad asimétrica de 24 mm
 Sistema Interspoke milling R06
 P.E.O. hard coating
 Nuevos bujes extra light P.R.A. para rayos DP
 6 rodamientos ACB sellados (2 F + 4 R) montados en un eje de 17 mm
 radios Aerobladed
 Nipples autoblocantes ABS
 Construido completamente a mano
 Incluye los cierres rápidos QR-93 en aleación y cinta de borde
 Peso KB: 1,420 gramos / par (w/o QR)



365 291 600

TRIMAX CARBON SB0

Aleación AL2014 a 4 pernos/ placa frontal CSI
 Revestimiento de carbono UD aplicada a través el proceso CSI
 3D forjado y mecanizado CNC de AL2014
 Chromoly hardware
 Compatible con railes estándar de 7mm y railes ovalados de 7x9mm.



27,2 x 400 391 649 200
 31,6 x 400 391 648 800

TRIMAX CARBON SB20

Aleación AL2014 a 4 pernos/ placa frontal CSI
 Revestimiento de carbono UD aplicada a través el proceso CSI
 3D forjado y mecanizado CNC de AL2014
 Chromoly hardware
 Compatible con railes estándar de 7mm y railes ovalados de 7x9mm.



25,4 x 350 391 648 900
 27,2 x 350 391 649 000
 31,6 x 350 391 649 100

TRIMAX ALU SB20

3D forjado y mecanizado por CNC AL6066 con cabeza de aleación
 Directionally butted tube
 Chromoly hardware
 Compatible con railes estándar de 7mm y railes ovalados de 7x9mm.



27,2 x 350 391 649 300
 31,6 x 350 391 649 400

TRIMAX CARBON

Diseño semiintegrado altamente ajustable y personalizado
 Facilidad de configuración y ajuste a través de pernos de superficie abierta de acceso abierto.
 Extensiones de carbono ligero.
 Almohadillas de reposabrazos de perfil bajo.
 Enrutamiento interno del cable y compatible con Di2 3:1 compatible con UCI.
 Ajuste del ancho del apoyabrazos de 40 mm.
 Potencia CSI aerodinámica.



J-BEND	391 646 600
R-BEND	391 646 700

TRIMAX COMPACT

Con doble tope, cónico y alisado AL 6061.
 Diseño compacto de rop para mayor alcance y comodidad.
 Con doble ancho de conducción, mejora el enrutamiento y la rigidez del cable.
 Sección central redonda de 100 mm.
 Ancho de barra: centro / centro de las colas del manillar.



40	391 647 900
42	391 648 000
44	391 648 100

TRIMAX CARBON OS

4 pernos esculpidos en aleación AL2014 / CSI faceplate
 Superficie de carbono UD aplicada a través del proceso CSI
 3D forjado y mecanizado CNC de AL2014
 Hardware de Chromoly.



80 mm	363 289 100
90 mm	363 289 200
100 mm	363 288 700
110 mm	363 288 800
120 mm	363 288 900
130 mm	363 289 000

TRIMAX ALU OS

Aerodynamic CSI faceplate
 Forjado en 3D y mecanizado CNC de AL2014
 Hardware Chromoly



80 mm	363 288 500
90 mm	363 288 600
100 mm	363 288 100
110 mm	363 288 200
120 mm	363 288 300
130 mm	363 288 400

TEAM 35 SL

Llanta cubierta en aleación de 35 mm de profundidad - superficies de sujeción en CNC Bujes de aluminio en CNC 6 rodamientos de cartucho sellados. radios Aero bladed. Fabricado artesanalmente, completamente a mano Incluye los cierres rápidos QR y cinta de borde
 Llantas - anodizado negro pulido con chorro de arena (la superficie de frenado negra es un acabado estético, cambiará de color durante el uso)
 Bujes delanteros y traseros - anodizado en negro
 Radios: negro
 Peso SHI: 1,740 gramos / par (w/o QR).



SH 11	391 686 600
-------	-------------

TEAM 35 DISC CL

Alloy 35mm depth rim
 Tubeless ready - clincher rim
 Centerlock rotor mount
 Aero bladed spokes
 4 cartridge bearings
 Artisan built, entirely by hand
 Includes Alloy QR-25 and spoke protector
 Steel Shimano 10-11sp / SRAM XDR freehub.



SH 11	391 704 400
-------	-------------

TEAM CLIP-ON

Ajuste de extensión fijo.
 Longitud de extensión: ajustable de 230 a 270 mm para la barra base de Ø31.8mm.
 Abalorio negro anodizado con cuentas.



J-BEND 2 391 646 300
 S-BEND 1 391 684 800

VISION DS1 DRINK SYSTEM

El nuevo sistema de bebida DS1 utiliza el cuerpo de botella de agua convencional.
 CFD- unidad principal de diseño da perfil frontal aerodinámica.
 Unidad principal con anti-splash.
 Capacidad: 750 ml.



387 419 600

SC 55

Full Carbon 55mm depth rim
 Tubeless ready - clincher rim
 6 sealed cartridge bearings (2F + 4R)
 DP Spokes - 21F / 24R
 2:1 aero bladed spokes
 Artisan built, entirely by hand
 Includes QR-25, brake pads, spoke protector and wheels bag
 Alloy Shimano 10-11sp / SRAM XDR freehub
 Campagnolo 10-11sp freehub available separately.



SH11 365 341 300
 XDR 365 341 400

SC 55 DISC

Full Carbon 55mm depth rim
 Tubeless ready - Clincher rim
 Centerlock rotor mount
 6 sealed cartridge bearings (2F + 4R)
 DP Spokes - 21F / 24R
 Artisan built, entirely by hand
 Includes rim tape (clincher), spoke protector and wheels bag
 Includes adapters for (front) QR and TA-12, and (rear) QR and X-12
 Alloy Shimano 10-11sp / SRAM XDR freehub.



SH11 365 341 500
 XDR 365 341 600

SC 40

Full Carbon 40mm depth rim
Clincher rim
6 sealed cartridge bearings (2F + 4R)
DP Spokes - 21F / 24R
2:1 aero bladed spokes
Artisan built, entirely by hand
Includes QR-25, brake pads, spoke protector and wheels bag
Alloy Shimano 10-11sp / SRAM XDR freehub
Campagnolo 10-11sp freehub available separately.



SH11 365 341 700
XDR 365 341 800

SC 40 DISC

Full Carbon 40mm depth rim
Tubeless ready - Clincher rim
Centerlock rotor mount
6 sealed cartridge bearings (2F + 4R)
DP Spokes - 21F / 24R
Artisan built, entirely by hand
Includes rim tape (clincher), spoke protector and wheels bag
Includes adapters for (front) QR and TA-12, and (rear) QR and X-12
Alloy Shimano 10-11sp / SRAM XDR freehub



SH11 365 341 900
XDR 365 342 000

MY OWN

My Own is a biomechanical system that allow you to choose the saddle that best suits your physiology and end use. The system uses a base made in gel material that perfectly defines the distance between the ischial tuberosity and the concavity below the pelvic area. Advanced software processes this data in order to identify the most correct saddle. The test is fast and accurate.



381 434 200



SCRATCH M5

NIVEL	PERFORMANCE	NIVEL	ADVENTURE
RAIL	TIROX 7mm	RAIL	NACK 7x9,3 mm
TALLA	250 x 140	TALLA	250 x 140
PESO	189 g	PESO	155 g



TIROX 381 489 300

NACK 381 489 100

SCRATCH M5 PAS

NIVEL	PERFORMANCE	NIVEL	ADVENTURE
RAIL	TIROX 7mm	RAIL	NACK 7x9,3 mm
TALLA	250 x 140	TALLA	250 x 140
PESO	189 g	PESO	129 g



TIROX 381 489 400

NACK 381 489 200

DIMENSION CPC PRODUCTIONS "AIRING"

NIVEL	PERFORMANCE
RAIL	NACK 7x9,3mm
TALLA	245 x 143
PESO	159 g



381 488 600

DIMENSION

NIVEL	PERFORMANCE	NIVEL	ADVENTURE
RAIL	TIROX 7mm	RAIL	T 4.0 7mm*
TALLA	245 x 143	TALLA	245 x 143
PESO	179 g	PESO	204 g



NACK 381 469 200

TIROX 381 469 300

T 4.0 381 478 700

DIMENSION NDR

NIVEL	PERFORMANCE	NIVEL	ADVENTURE
RAIL	TIROX 7mm	RAIL	T 4.0 7mm*
TALLA	245 x 143	TALLA	245 x 143
PESO	184 g	PESO	218 g



TIROX 381 484 900

T 4.0 381 485 000

DIMENSION SPACE

NIVEL	PERFORMANCE	NIVEL	ADVENTURE
RAIL	TIROX 7mm	RAIL	T 4.0 7mm*
TALLA	245 x 143	TALLA	245 x 143
PESO	202 g	PESO	228 g



TIROX 381 485 100

T 4.0 381 485 200

PROXIM W650/145

NIVEL	PERFORMANCE
RAIL	TIROX 7mm
TALLA	251 x 145
PESO	218 g
TECNOLOGÍA	PAS Channel / MSS
GÉNERO	UNISEX



381 486 800

PROXIM W650/155

NIVEL	PERFORMANCE
RAIL	TIROX 7mm
TALLA	250 x 155
PESO	235 g
TECNOLOGÍA	PAS Channel / MSS
GÉNERO	UNISEX



381 488 800

PROXIM W450

NIVEL	SPORT
RAIL	T 2.0 7mm
TALLA	250 x 155
PESO	259 g
TECNOLOGÍA	PAS Channel / MSS
GÉNERO	UNISEX



381 488 900

PROXIM W350

NIVEL	SPORT
RAIL	T 2.0 7mm
TALLA	245 x 155
PESO	240 g
GÉNERO	UNISEX



381 489 000

ONETOUCH

Onetouch is the tape, made of Polygrip, which allows you a secure grip in all weather, from sunny to wet riding conditions. If you choose the Gel version, you will find a comfort never experienced before.



- 381 440 500
- 381 440 600
- 381 467 000

ONETOUCH 2

The new Prologo technology applied to the tapes Onetouch 2 and Onetouch Gel 2 use a similar structure of CPC technology to provide maximum grip. Gel version gives the same grip and more comfort as well. Wide range colors with a unique innovative design in the market.



Reflected Safety Strips

- 381 446 300
- 381 446 400
- 381 446 500
- 381 446 600
- 381 446 700
- 381 446 800
- 381 446 900
- 381 447 000
- 381 447 100
- 381 447 200
- 381 447 300
- 381 447 400
- 381 447 500
- 381 447 600

DOUBLETOUCH

StrongTouch, strong and direct on drops, for firm gripping. Geltouch, comfortable and "rounded" for the handle upper part, suitable "cruising" grip.



- 381 460 100
- 381 460 200

PLAINTOUCH

Made by true cork, it ensures a higher resistance and longer life span than other products on the market. A classic tape. Available in new colors.



- 381 460 000

RAIDON

Weight	2020	2013
Wheel	29"x2.4"(27.5"x3.0")	27.5"
Travel (mm)	110	100
Damper	RLR	
Spring	AIR	
Crown	AC4C	
Stanchion	A6000, Hard anodized Black 34mm	32MM
Pitch (mm)	145	130
Steerer Tube	1-1/8" (TS)Alloy	1-1/8" (TS)Cr-Mo
Axle (ID.-O.L.D) Type	ø15-110 - 15QLC232-110	9-100 Dropout
Mat	Mg	
Brake Mount	Post 180 Direct	Post



RL-R 110	381 475 600
RL-R 100	381 456 100

XCR

Weight	2400	2521	2479
Wheel	29"x2.4"x27.5"x3.0)	29"	27.5"
Travel (mm)	100		
Damper	RL		
Spring	COIL w/Preload adjuster		
Crown	AC4C		
Stanchion	STKM Ni-plating 34mm	32mm	
Pitch (mm)	145	130	
Steerer Tube	1-1/8" (TS) STKM		
Axle (ID.-O.L.D) Type	ø15-110 - 15QLC232-110	9-100 Dropout	
Mat	Mg		
Brake Mount	Post 180 Direct	Post	



29 BOOST RL	381 475 700
29 RL 100	381 455 700
29 RL 100	381 455 600
27,5 RL 100	381 455 500

XCM

Weight	3140	3020	2665	2665
Wheel	29"	27.5"	26"	26"
Travel (mm)	100			
Damper	HLO			
Spring	COIL w/Preload adjuster			
Crown	AC4C			
Stanchion	STKM Ni-plating 32mm	30mm		
Pitch (mm)	140	130		
Steerer Tube	1-1/8" (TS) STKM			
Axle (ID.-O.L.D) Type	ø9-100	ø15-100	9-100	
Mat	Al			
Brake Mount	Post			



29 HLO 100	381 455 300
29 HLO 100	381 455 200
27,5 HLO 100	381 455 100
26 HLO DISC	381 453 600
26 HLO V-B	381 400 100

29 E45 HLO 15QR	381 475 900
27 E45 HLO 15QR	381 475 800

Weight	2700	2678
Wheel	29"	27.5"
Travel (mm)	100	
Damper	HLO	LO
Spring	COIL w/Preload adjuster	
Crown	AC4C	
Stanchion	STKM Cr-plating 30mm	
Pitch (mm)	130	
Steerer Tube	1-1/8" (TS) STKM	
Axle (ID.-O.L.D) Type	15QLC32	
Mat	Al	
Brake Mount	Post	

NEX

Weight	2669
Wheel	700C
Travel (mm)	63
Damper	HLO
Spring	COIL w/Preload adjuster
Crown	AC4C
Stanchion	AC4CSTKM Cr-plating, 30mm
Pitch (mm)	116
Steerer Tube	1-1/8" (TS) STKM
Axle (ID.-O.L.D) Type	9-100 Dropout
Mat	Al
Brake Mount	V-brake



NEX HLO V-BRAKE	381 455 000
-----------------	-------------

CR

Weight	2485
Wheel	700C
Travel (mm)	50
Spring	COIL w/Preload adjuster
Crown	AC4C
Stanchion	AC4CSTKM Cr-plating, 30mm
Pitch (mm)	116
Steerer Tube	1-1/8" (TS) STKM
Axle (ID.-O.L.D) Type	9-100 Dropout
Mat	Al
Brake Mount	V-brake



CR-8V 1/8 T:55	381 406 000
----------------	-------------

DUAIR

Weight	starting from 288
Travel (mm)	216x63, 200x57, 200x51, 190x51
Damper	LOR
Spring	Air
NOTES	S, M, L and XL air pipe sleeves available



190 x 51	381 466 400
200 x 57	381 466 500
216 x 63	381 466 600

UNAIR

Weight	starting from 230
Travel (mm)	190x51, 184x44, 165x38
Damper	RLR
Spring	Air



165	381 480 600
190	381 480 700

UNAIR

Weight	starting from 288
Travel (mm)	190x51, 184x44, 165x38
Damper	LOR
Spring	Air



165	381 466 200
190	381 466 300

RAIDON

Weight	starting from 298
Travel (mm)	200x57, 190x51, 184x44, 165x38
Damper	LO
Spring	Air



165x38	381 466 000
190x51	381 466 100

XCM-T

Crank arm finish	Black or white
Length	175
Chain Line	50
Chaining material / teeth	Steel (Outer 48T/ Center 36T / 26T)
Chain ring finish outer /center/inner	Black/Black/Black or Black/Silver/Silver
Compatible speed	9s
Suggested BB	BB10-XCT-SQS-113-CBT



175	364 248 600
-----	-------------

XCT-T

Crank arm finish	Black or white
Length	175
Chain Line	50
Chaining material / teeth	Alloy (Outer 48T) Steel (Center 38T / Inner 28T)
Chain ring finish outer /center/inner	Black/Black/Black or Black/Silver/Silver
Compatible speed	8s
Suggested BB	BB10-XCT-SQS-113-CBT



175	364 248 500
-----	-------------

NCX

Seat Tube Length	350 mm 400mm
Travel	25mm
Seat tube dia.	ø27.2/ø30.9/ø31.6
Spring	Coil w/Preload Adjuster



31,6	361 330 400
27,2	361 330 500

DIVINE SL

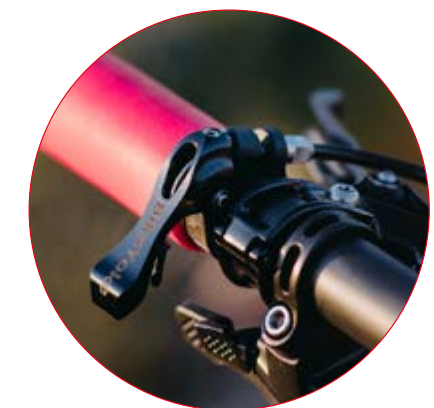
31,6 / 80	361 380 700
30,9 / 80	361 381 000

In the box:
1 x Divine SL
1 x 2-By Remote



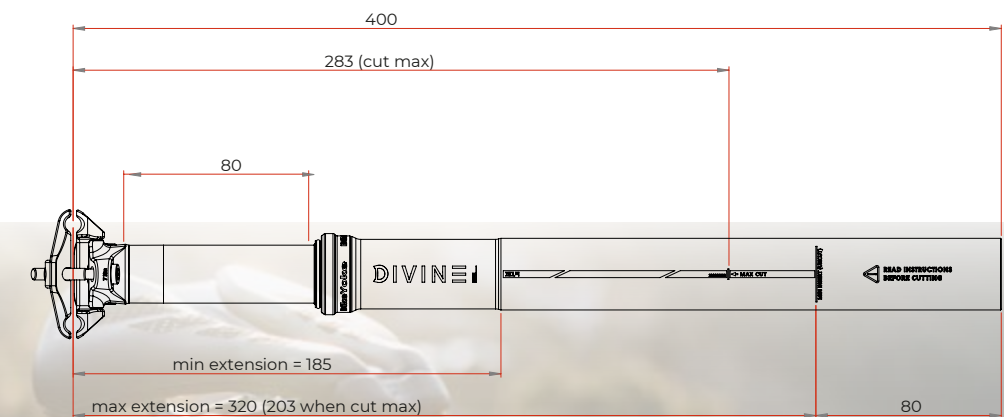
30.9/400	385 gr
30.9/285	350 gr

31.6/400	400 gr
31.6/285	360 gr



Remoto de accionamiento vertical.

Dimensiones 30.9/31.6



Corte máximo 80 mm

Otras combinaciones:

TRIGGY X 361 381 200

Remoto de accionamiento horizontal ajustable en longitud.

ARANDELA 361 381 500

Arandela para instalar el motor en el manillar.

CIERRE 35 361 381 600

Cierre de sillín superligero. 8 gr.

GUARDAPOLVOS 361 381 700



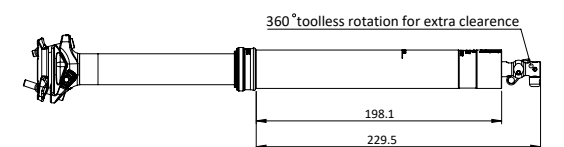
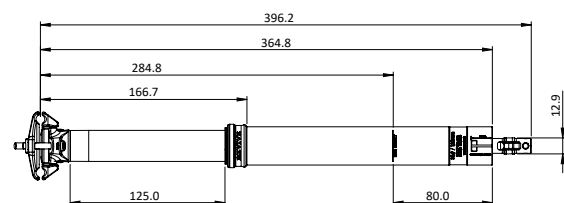
DIVINE

30,9/125	361 382 300
30,9/160	361 382 400
30,9/185	361 382 500
31,6/125	361 382 600
31,6/160	361 382 700
31,6/185	361 382 800

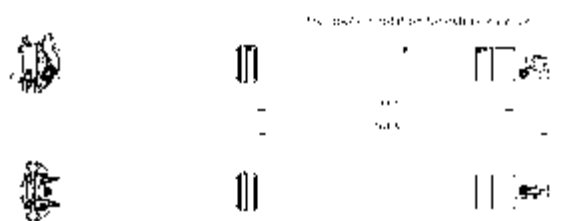
In the box:
1 x Divine
1 x 2-By Remote

30,9/125	445 gr
31,6/125	465 gr

Dimensiones Divine 125 30.9/31.6

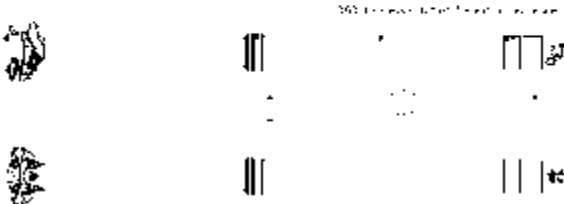


Dimensiones Divine 160 30.9/31.6

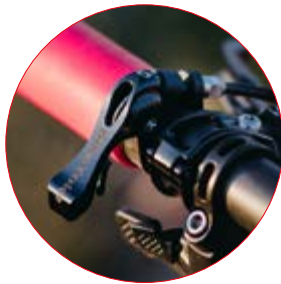


30,9/160	495 gr
31,6/160	515 gr

Dimensiones Divine 185 30.9/31.6



30,9/185	535 gr
31,6/185	560 gr



Remoto de accionamiento vertical.

Otras combinaciones:

TRIGGY X 361 381 200

Remoto de accionamiento horizontal ajustable en longitud.

ARANDELA 361 381 500

Arandela para instalar el motor en el manillar.



CIERRE 35 361 381 600

Cierre de sillín superligero. 8 gr.

GUARDAPOLVOS 361 381 700



ROLDANA CAMBIO SRAM



361 381 800
361 381 900

2-BY REMOTE

Remoto de accionamiento vertical.



361 381 300

I-SPEC B ADAPTER



361 380 500

I-SPEC II



izq. 361 380 600
dch. 361 381 100



NXL ROAD

384 254 500

PESO	245g
CUERPO	NEP inyección
EJE	Cromoly
RODAMIENTO	Bola suelta



RFT-08CT ROAD

384 248 000

PESO	170g
CUERPO	Thrust 8 carbono
EJE	Titanio
RODAMIENTO	3 x sellados
TAMAÑO	62x76.5x18.6(mm)



CXR MTB

384 254 300

PESO	295g
CUERPO	Aluminio
EJE	Cromoly
RODAMIENTO	3x sellados.
TAMAÑO	78x63x18 (mm)



MF-4A MTB

384 237 000

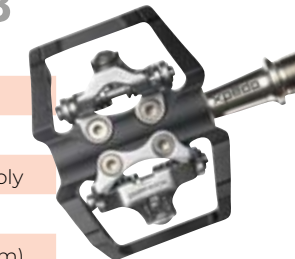
PESO	230g
CUERPO	Aluminio
EJE	Titanio
RODAMIENTO	3x sellados.
TAMAÑO	50.5x42 (mm)



BALDWIN MTB

384 254 400

PESO	292g
CUERPO	Aluminio
EJE	Titanio o Cromoly
RODAMIENTO	3x sellados.
TAMAÑO	61.2x76x18.6 (mm)



MF-3 MTB

384 224 600

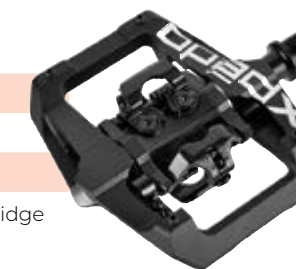
PESO	312g
CUERPO	Acero
EJE	Cromoly
RODAMIENTO	1x sellado / 1x cojinete
TAMAÑO	50.5x42x17 (mm)



GFX MTB

384 260 500

PESO	468g
CUERPO	Aluminio
EJE	Cromoly
RODAMIENTO	3 Sealed Cartridge



SPRY MTB

384 260 400

PESO	270g
CUERPO	Magnesio
EJE	Cromoly
RODAMIENTO	2 Cartridge
TAMAÑO	101x106x11 (mm)



CITO C-1922



NIVEL DE PROTECCIÓN

6

INCH	ETRTO	FRENCH SIZE	TPI	BEAD	WEIGHT (g)	COMPOUND	MAX PSI	TECH	
28X1.00	23-622	700X23C	170	Foldable	185	Dual	120	EPS	355 209 600
28X1.00	23-622	700X23C	170	Foldable	185	Dual	120	EPS	355 209 300
28X1.00	25-622	700X25C	170	Foldable	190	Dual	120	EPS	355 210 100
28X1.00	25-622	700X25C	170	Foldable	190	Dual	120	EPS	355 209 800

CORRERE C-1691



NIVEL DE PROTECCIÓN

3

INCH	ETRTO	FRENCH SIZE	TPI	BEAD	WEIGHT (g)	COMPOUND	MAX PSI	TECH	
28X7/8	23-622	700X23C	120	Foldable	235	Dual	130	EPS	355 210 600
28X7/8	23-622	700X25C	120	Foldable	195	Dual	130	EPS	355 210 700

CONQUISTARE C-1761



NIVEL DE PROTECCIÓN

3

INCH	ETRTO	FRENCH SIZE	TPI	BEAD	WEIGHT (g)	COMPOUND	MAX PSI	TECH	
28X7/8	23-622	700X23C	27	Wire	310	Single	120		355 210 500
28X7/8	23-622	700X23C	60	Foldable	280	Single	120	EPS+Nylon Cap	355 210 300
28X1.00	25-622	700X25C	27	Wire	315	Single	110		355 210 400
28X1.00	25-622	700X25C	60	Foldable	295	Single	110	EPS+Nylon Cap	355 210 200



CZAR C-1406

NIVEL DE PROTECCIÓN

3



INCH	ETRTO	FRENCH SIZE	TPI	BEAD	WEIGHT (g)	COMPOUND	MAX PSI	
28X1.00	25-622	700X25C	27	Wire	310	Dual	120	355 211 700
28X1.00	25-622	700X25C	27	Wire	315	Dual	120	355 211 800
28X7/8	23-622	700X23C	27	Wire	290	Dual	120	355 211 200
28X7/8	23-622	700X23C	27	Wire	290	Dual	120	355 211 500

CULTIVATOR C-1604



INCH	ETRTO	FRENCH SIZE	TPI	BEAD	WEIGHT (g)	COMPOUND	MAX PSI	
28X15/16	32-622	700X32C	60	Wire	450	Single	85	355 214 700

PIKA C-1894



INCH	ETRTO	FRENCH SIZE	TPI	BEAD	WEIGHT (g)	COMPOUND	MAX PSI	TECH	
28x1 5/8 x1 3/8	37-622	700X35C	60	Wire	410	Dual	75	EPS	355 214 300
28x1 5/8 x1 3/8	32-622	700X32C	60	Wire	385	Dual	75	EPS	355 214 400

BFT C-1752

NIVEL DE PROTECCIÓN

3



INCH	ETRTO	TPI	BEAD	WEIGHT (g)	COMPOUND	MAX PSI	
29x2,25	76-622	60	Foldable	1200	Dual	65	355 219 200

CONQUEROR C-1027 TR



NIVEL DE PROTECCIÓN

4

TR
TUBELESS READY
TECHNOLOGY



CLXX
170 TPI

INCH	ETRTO	TPI	BEAD	WEIGHT (G)	COMPOUND	MAX PSI	TECH.	
29X2.20	54-622	120	Foldable	650	Dual	65	EPS/TLR	355 219 400

OUSTER C-1807

NIVEL DE PROTECCIÓN

3

TR
TUBELESS READY
TECHNOLOGY



INCH	ETRTO	TPI	BEAD	WEIGHT (G)	COMPOUND	MAX PSI	TECH.	
29X2.25	56-622	60	Foldable	715	Dual	65	EPS/TLR	355 219 300



ROCKHAWK C-1844



NIVEL DE PROTECCIÓN

3

TR
TUBELESS READY
TECHNOLOGY

INCH	ETRTO	TPI	BEAD	WEIGHT (G)	COMPOUND	MAX PSI	TECH.	
29X2.25	57-622	60	Foldable	945	Dual	65	EPS	355 218 300
29X2.40	61-622	60	Foldable	955	Dual	65	EPS/TLR	355 218 400

PATROL C-1846



NIVEL DE PROTECCIÓN

3

TR
TUBELESS READY
TECHNOLOGY

INCH	ETRTO	TPI	BEAD	WEIGHT (g)	COMPOUND	MAX PSI	TECH.	
29x2,10	54-622	60	Foldable	655	Dual	65	EPS+TLR	355 213 100
29x2,25	57-622	60	Foldable	735	Dual	65	EPS+TLR	355 213 200

XPEDIUM LINE C-1880



NIVEL DE PROTECCIÓN

3 4
5 6

INCH	ETRTO	FRENCH SIZE	TPI	BEAD	WEIGHT (g)	COMPOUND	MAX PSI	TECH.	
28X1 5/8X1 3/8	37-622	700X35C	27	Wire	700	Single	75	APL	355 208 400
28X1 5/8X1 3/8	37-622	700X35C	60	Wire	640	Single	75	EPS+LDP	355 208 500
28X1.75X2	40-622	700x38C	27	Wire	735	Single	75	APL	355 208 600
28X1.75X2	47-622	700X45C	27	Wire	900	Single	75	APL	355 208 700
28X1.75X2	47-622	700X45C	60	Wire	820	Single	75	EPS+LDP	355 208 800

C-1563 MTB



29 X 2,10 355 206 000

C-1118 ECO RIG



700 x 38 355 208 900

C-1490 ECO RIG



700 x 38 355 209 000

C-1027N MTB



26 X 1,95 355 170 100

C-1020N MTB



26 x 1,95 355 168 500
16 x 1,75 355 202 600
20 x 2,125 355 188 600



C-620



26 x 1,5 355 179 900

C-1244 MTB



20 x 2,125 355 190 400
24 x 2,00 355 194 100

C-712 MTB



18 x 1,75 355 140 800
14 x 2,125 355 192 800

C-869



26 x 1,5 355 172 800



CÁMARAS

355 142 700	12 X 1 1/2	VS	110 gr
355 143 000	14 X 2,125	VS	112 gr
355 141 500	16 X 1,75	VS	118 gr
355 141 900	18 X 1,50/1,75	VS	120 gr
355 143 500	20 X 2,125	VS	149 gr
355 141 800	24 X 1,90	VS	182 gr
355 141 400	26 X 1,90	VS	195 gr
355 143 600	26 X 1,90	VPA	325 gr
355 142 300	26 X 1,90	VSA	327 gr
355 142 800	26 X 1,90/2,125	VP	195 gr
355 141 600	26 X 1,90/2,125	VS	197 gr
355 145 100	27,5 X 1,90/2,125	VP	237 gr
355 145 200	27,5 X 1,90/2,125	VS	239 gr
355 144 500	29 X 1,9/2,35	VP	248 gr
355 144 600	29 X 1,9/2,35	VS	250 gr
355 141 700	700 X 19/23	VP DE 48 mm	105 gr
355 144 800	700 X 19/23	AUTO/VPA DE 48mm	208 gr
355 143 700	700 X 19/23	VPDE 60 mm	110 gr
355 142 100	700 X 19/23	VP	100 gr
355 185 100	700 X 35/43	VP	153 gr
355 144 700	700 X 35/43	VA	270 gr
355 145 400	27,5	AUTO	
355 145 300	27,5	AUTO	
355 145 600	29	AUTO	
355 145 500	29	AUTO	
355 206 100	700 X 35/43	VS	
355 146 000	27,5 X 3,00	VP	
355 146 100	27,5 X 3,00	VS	
355 146 200	700 X 25/32C	VP	
355 146 300	700 X 25/32C	VP 40mm	
355 146 400	700 X 25/32C	VP 60mm	
355 146 500	700 X 25/32C	VP 80mm	
355 146 600	19 X 23	VP 48mm OBUS	
355 162 600	8X1/2X2L	deltantera recta	
355 162 700	8X1/2X2L	trasera recta	



