

20
24

20
25



PRECISION IN MOTION



Dal T700 al T800 cambiano le caratteristiche meccaniche del carbonio, nello specifico cambiano resistenza a trazione e torsione che aumentano passando dal T700 al T800. La scelta di un utilizzo di una doppia tipologia di carbonio è dettata dall'ottimizzazione della resistenza da applicare solo dove è veramente necessaria. Questo miglioramento di caratteristiche meccaniche permette di usare meno carbonio a parità di prestazioni nel prodotto finito. Il T700 ha una resistenza a rottura intorno ai 5000 MPa, modulo 230 GPa. Il T800 5500 MPa, modulo 290 GPa



Il KLM41 è un tipo di lega di alluminio molto particolare che contiene Niobio (Nb), un elemento che raramente si ritrova nelle leghe di alluminio. Con punti di fusione drasticamente diversi, alluminio e niobio tradizionalmente sono risultati di difficile combinazione. Ciononostante, attraverso un particolare processo di affinazione che termina con un trattamento T10 anziché del tipico T6, le ruote Event con il marchio SUPER ALLOY KLM41, propongono cerchi in questo materiale esclusivo. Il cerchio infine riceve un trattamento di rullatura a freddo ed un trattamento superficiale che tipicamente non sono inclusi nel T6.



Cerchi con sezione che permette sia l'utilizzo di copertocino più camera d'aria che copertura tubeless senza bisogno di alcuna modifica o integrazione.



Movimento libero con il collaudato sistema a cricchetto con molla singola. Che sia a 3 o 4 cricchetti, l'acciaio temprato dei componenti abbinato a un sigillo in gomma vulcanizzata contro gli agenti atmosferici e la polvere, permette una resistenza all'usura senza compromessi.



Raggi in acciaio inossidabile con doppio spessore double butted: spessori assottigliati dove la resistenza non lo richiede per risparmiare in peso e attrito aerodinamico.



Nipples in Ergal con tecnologia brevettata Secure Lock, che attraverso un cambiamento nella filettatura permette una interferenza adatta a prevenire qualsiasi allentamento del sistema raggio/nipples, senza compromettere la possibilità di centraggio.

EVENT è un marchio registrato di:

GB center srl
via Asiago 4
31030 Castello di Godego (TV)

Tel.: 0423/040110
info@gb-center.it
www.gb-center.it



LEVEL 1

ASTRAL	4
ASTRAL AIR	5
VEGA	6
INFINITY	7
ZETA	8
NEBULA	9
TITAN XC	10
REVERSE	11
Parti e componenti	12

LEVEL 2

ELEVATE	14
TERRA	15
CROSS-R	16
DISCOVERY	17
E-TERNAL	18
Parti e componenti	19

LEVEL 3

PULSAR	21
ROVER	22
REVO	23
Parti e componenti	24

DW LINE

VERSUS	25
ELAN	25
QUASAR	25
KOMET	25/26
R100	26

SW LINE

MONOCAMERA	27
Parti e componenti (DW e SW)	28

Accessori per ruote	29
---------------------	----

MOD. ASTRAL

Application → ROAD



PESO

ant 665 g
post 790 g



CARBON
T700/T800



TUBELESS
READY



4 PAWLS 4



SECURE
LOCK

E.T.R.T.O. 622x21c

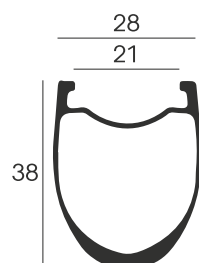
CERCHI fori 24/a 24/p, carbonio, silk finish

H cerchi 38 mm

MOZZI Al 7075 T6, c.lock, cassetta a 4 cricchetti

RAGGI 18/8 black oxy, double butted 2-1.7-2 mm

NIPPLES Nere anodizzate Al 7075 T6 con Secure Lock



MAX SYSTEM WEIGHT 130 kg
MAX TYRE PRESSURE 7 bar
TYRE SIZE 700X25-35C

COD.	RUOTA	MOZZO	PESO
WHFAS38	Ruota anteriore carbonio disco h:38mm tubeless ready ETRTO:622x21C	12x100mm c.lock	665 g
WHRAS38S	Ruota posteriore carbonio disco h:38mm tubeless ready ETRTO:622x21C	12x142mm c.lock SH	790 g
WHRAS38C	Ruota posteriore carbonio disco h:38mm tubeless ready ETRTO:622x21C	12x142mm c.lock Campy	790 g
WHRAS38X	Ruota posteriore carbonio disco h:38mm tubeless ready ETRTO:622x21C	12x142mm c.lock XDR	790 g

MOD. ASTRAL AIR

Application → ROAD

PESO
ant 700 g
post 830 g



CARBON
T700/T800



TUBELESS
READY



4 PAWLS 4



DB



SECURE
LOCK

E.T.R.T.O. 622x21c

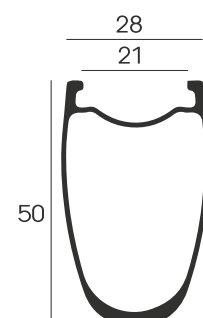
CERCHI fori 24/a 24/p, carbonio, silk finish

H cerchi 50 mm

MOZZI Al 7075 T6, c.lock, cassetta a 4 cricchetti

RAGGI 18/8 black oxy, double butted 2-1.7-2 mm

NIPPLES Nere anodizzate Al 7075 T6 con Secure Lock



MAX SYSTEM WEIGHT 130 kg
MAX TYRE PRESSURE 7 bar
TYRE SIZE 700X25-35C

COD.	RUOTA	MOZZO	PESO
WHFAS50	Ruota anteriore carbonio disco h:50mm tubeless ready ETRTO:622x21C	12x100mm c.lock	700 g
WHRAS50S	Ruota posteriore carbonio disco h:50mm tubeless ready ETRTO:622x21C	12x142mm c.lock SH	830 g
WHRAS50C	Ruota posteriore carbonio disco h:50mm tubeless ready ETRTO:622x21C	12x142mm c.lock Campy	830 g
WHRAS50X	Ruota posteriore carbonio disco h:50mm tubeless ready ETRTO:622x21C	12x142mm c.lock XDR	830 g

MOD. VEGA

Application → ROAD



PESO
ant 750 g
post 880 g

VEGA



SUPER ALLOY
KLM 41



TUBELESS
READY



4 PAWLS 4



DB



SECURE
LOCK

E.T.R.T.O. 622x19c

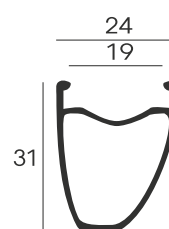
CERCHI fori 24/a 24/p, lega KLM, black finish

H cerchi 31 mm

MOZZI Al 7075 T6, c.lock, cassetta a 4 cricchetti

RAGGI 18/8 black oxy, double butted 2-1.7-2 mm

NIPPLES Nere anodizzate Al 7075 T6 con Secure Lock



MAX SYSTEM WEIGHT 130 kg
MAX TYRE PRESSURE 7 bar
TYRE SIZE 700X23-32C

COD.	RUOTA	MOZZO	PESO
WHFVEG	Ruota anteriore alluminio disco h:31mm tubeless ready ETRTO:622x19C	12x100mm c.lock	750 g
WHRVEGS	Ruota posteriore alluminio disco h:31mm tubeless ready ETRTO:622x19C	12x142mm c.lock SH	880 g
WHRVEGC	Ruota posteriore alluminio disco h:31mm tubeless ready ETRTO:622x19C	12x142mm c.lock Campy	880 g
WHRVEGX	Ruota posteriore alluminio disco h:31mm tubeless ready ETRTO:622x19C	12x142mm c.lock XDR	880 g

MOD. INFINITY

Application → GRAVEL

PESO
ant 745 g
post 910 g



INFINITY



CARBON T700/T800



TUBELESS
READY



4 PAWLS 4



DB



SECURE
LOCK

E.T.R.T.O. 622x25c

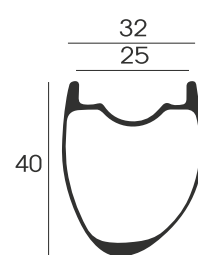
CERCHI fori 24/a 28/p, carbonio, silk finish

H cerchi 40 mm

MOZZI Al 7075 T6, c.lock, cassetta a 4 cricchetti

RAGGI 18/8 black oxy, double butted 2-1.7-2 mm

NIPPLES Nere anodizzate Al 7075 T6 con Secure Lock



MAX SYSTEM WEIGHT 130 kg
MAX TYRE PRESSURE 5.5 bar
TYRE SIZE 700X30-45C

COD.	RUOTA	MOZZO	PESO
WHFIN	Ruota anteriore carbonio disco h:40mm tubeless ready ETRTO:622x25C	12x100mm c.lock	745 g
WHRINS	Ruota posteriore carbonio disco h:40mm tubeless ready ETRTO:622x25C	12x142mm c.lock SH	910 g
WHRINN	Ruota posteriore carbonio disco h:40mm tubeless ready ETRTO:622x25C	12x142mm c.lock N3W	910 g
WHRINX	Ruota posteriore carbonio disco h:40mm tubeless ready ETRTO:622x25C	12x142mm c.lock XDR	910 g

MOD. ZETA

Application → GRAVEL



PESO

ant 840 g
post 970 g

ZETA



E.T.R.T.O. 622x25c

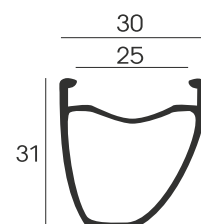
CERCHI fori 28/a 28/p, lega KLM41 black finish

H cerchi 31 mm

MOZZI Al 7075 T6, c.lock, cassetta a 4 cricchetti

RAGGI 18/8 black oxy, double butted 2-1.7-2 mm

NIPPLES Nere anodizzate Al 7075 T6 con Secure Lock



MAX SYSTEM WEIGHT 130 kg
MAX TYRE PRESSURE 7 bar
TYRE SIZE 700X30-45C

COD.	RUOTA	MOZZO	PESO
WHFZE	Ruota anteriore alluminio disco h:31mm tubeless ready ETRTO:622x25C	12x100mm c.lock	840 g
WHRZES	Ruota posteriore alluminio disco h:31mm tubeless ready ETRTO:622x25C	12x142mm c.lock SH	970 g
WHRZEN	Ruota posteriore alluminio disco h:31mm tubeless ready ETRTO:622x25C	12x142mm c.lock N3W	970 g
WHRZEX	Ruota posteriore alluminio disco h:31mm tubeless ready ETRTO:622x25C	12x142mm c.lock XDR	970 g

MOD. NEBULA

Application → MTB XC

PESO
ant 630 g
post 740 g



NEBULA



E.T.R.T.O. 622x25c

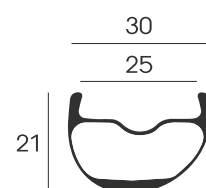
CERCHI fori 28/a 28/p, carbonio, silk finish

H cerchi 21 mm

MOZZI Al 7075 T6, c.lock, cassetta a 4 cricchetti

RAGGI 18/8 black oxy, double butted 2-1.7-2 mm

NIPPLES Nere anodizzate Al 7075 T6 con Secure Lock



MAX SYSTEM WEIGHT 110 kg
MAX TYRE PRESSURE 3 bar
TYRE SIZE 29"X2.1-2.4C

COD.	RUOTA	MOZZO	PESO
WHFNE	Ruota anteriore carbonio disco h:21mm tubeless ready ETRTO:622x25C	15x110mm c.lock	630 g
WHRNESM	Ruota posteriore carbonio disco h:21mm tubeless ready ETRTO:622x25C	12x148mm c.lock SH micro	740 g
WHRNEX	Ruota posteriore carbonio disco h:21mm tubeless ready ETRTO:622x25C	12x148mm c.lock XD	740 g

MOD. TITAN XC

Application → MTB XC



PESO

ant 760 g
post 880 g

TITAN



SUPER ALLOY
KLM 41



TUBELESS
READY



4 PAWLS 4



DB



SECURE
LOCK

E.T.R.T.O. 622x25c

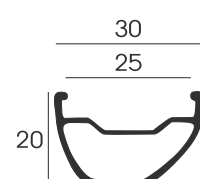
CERCHI fori 28/a 28/p, lega KLM41, black finish

H cerchi 20 mm

MOZZI Al 7075 T6, c.lock, cassetta a 4 cricchetti

RAGGI 18/8 black oxy, double butted 2-1.7-2 mm

NIPPLES Nere anodizzate Al 7075 T6 con Secure Lock



MAX SYSTEM WEIGHT 130 kg
MAX TYRE PRESSURE 4.5 bar
TYRE SIZE 29"x2.1-2.4

COD.	RUOTA	MOZZO	PESO
WHFTI	Ruota anteriore alluminio disco h:20mm tubeless ready ETRTO:622x25C	15x110mm c.lock	760 g
WHRTISM	Ruota posteriore alluminio disco h:20mm tubeless ready ETRTO:622x25C	12x148mm c.lock SH micro	880 g
WHRTIX	Ruota posteriore alluminio disco h:20mm tubeless ready ETRTO:622x25C	12x148mm c.lock XD	880 g

MOD. REVERSE 29" - 27.5"

Application → e-MTB / ENDURO

PESO 29"

ant 895 g

post 1140 g

PESO 27.5"

ant 875 g

post 1120 g



REVERSE

E.T.R.T.O. 622x30C - 584x30C

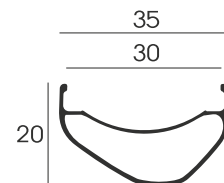
CERCHI fori 28/a 28/p, lega KLM41, black finish

H cerchi 20 mm

MOZZI Al 7075 T6, c.lock, cassetta a 4 cricchetti

RAGGI 18/8 black oxy, double butted 2-1.7-2 mm

NIPPLES Nere anodizzate Al 7075 T6 con Secure Lock



MAX SYSTEM WEIGHT 150 kg
MAX TYRE PRESSURE 4.5 bar
TYRE SIZE 29"x2.4-3.0

	COD.	RUOTA	MOZZO	PESO
29"	WHFRE29	Ruota ant. alluminio disco h:20mm tubeless ready ETRTO:622x30C	15x110mm IS	895 g
	WHRRE29S	Ruota post. alluminio disco h:20mm tubeless ready ETRTO:622x30C	12x148mm IS SH	1140 g
	WHRRE29SM	Ruota post. alluminio disco h:20mm tubeless ready ETRTO:622x30C	12x148mm IS SH micro	1140 g
	WHRRE29X	Ruota post. alluminio disco h:20mm tubeless ready ETRTO:622x30C	12x148mm IS XD	1140 g
27.5"	WHFRE27	Ruota ant. alluminio disco h:20mm tubeless ready ETRTO:584x30C	15x110mm IS	875 g
	WHRRE27S	Ruota post. alluminio disco h:20mm tubeless ready ETRTO:584x30C	12x148mm IS SH	1120 g
	WHRRE27SM	Ruota post. alluminio disco h:20mm tubeless ready ETRTO:584x30C	12x148mm IS SH micro	1120 g
	WHRRE27X	Ruota post. alluminio disco h:20mm tubeless ready ETRTO:584x30C	12x148mm IS XD	1120 g

PARTI E COMPONENTI

MOZZI L1

COD.	DESCRIZIONE	SPEC.	PESO
HFL12412100	Mozzo L1 anteriore corsa/gravel disco 24F	12x100mm c.lock	120 g
HRL12412142S	Mozzo L1 posteriore corsa/gravel disco 24F	12x142mm c.lock SH	240 g
HRL12412142C	Mozzo L1 posteriore corsa/gravel disco 24F	12x142mm c.lock Campy	240 g
HRL12412142X	Mozzo L1 posteriore corsa/gravel disco 24F	12x142mm c.lock XDR	240 g
HFL12812100	Mozzo L1 anteriore corsa/gravel disco 28F	12x100mm c.lock	120 g
HRL12812142S	Mozzo L1 posteriore corsa/gravel disco 28F	12x142mm c.lock SH	240 g
HRL12812142N	Mozzo L1 posteriore corsa/gravel disco 28F	12x142mm c.lock N3W	240 g
HRL12812142XCL	Mozzo L1 posteriore corsa/gravel disco 28F	12x142mm c.lock XDR	240 g
HFL12815110CL	Mozzo L1 anteriore mtb disco 28F	15x110mm c.lock	120 g
HRL12812148SMCL	Mozzo L1 posteriore mtb disco 28F	12x148mm c.lock SH micro	240 g
HRL12812148XCL	Mozzo L1 posteriore mtb disco 28F	12x148mm c.lock XD	240 g
HRL12812148SCL	Mozzo L1 posteriore mtb disco 28F	12x148mm c.lock SH	240 g
HFL12815110IS	Mozzo L1 anteriore E-mtb/enduro disco 28F	15x110mm IS	170 g
HRL12812148SIS	Mozzo L1 posteriore E-mtb/enduro disco 28F	12x148mm IS SH	440 g
HRL12812148SMIS	Mozzo L1 posteriore E-mtb/enduro disco 28F	12x148mm IS SH micro	440 g
HRL12812148XIS	Mozzo L1 posteriore E-mtb/enduro disco 28F	12x148mm IS XD	440 g



CORPETTI RUOTE LIBERE PER MOZZI L1

COD.	DESCRIZIONE	SPEC.
SL1CRS	Corpetto mozzo L1 corsa/gravel	SHIMANO
SL1CRC	Corpetto mozzo L1 corsa/gravel	Campy
SL1CRX	Corpetto mozzo L1 corsa/gravel	XDR
SL1CRN	Corpetto mozzo L1 corsa/gravel	N3W
SL1CMSM	Corpetto mozzo L1 mtb	SH Micro
SL1CMX	Corpetto mozzo L1 mtb	XD
SL1CEMS	Corpetto mozzo L1 e-mtb/enduro	SHIMANO
SL1CEMSM	Corpetto mozzo L1 e-mtb/enduro	SH Micro
SL1CEMX	Corpetto mozzo L1 e-mtb/enduro	XD



PERNI PER MOZZI L1

COD.	DESCRIZIONE
SL1A12100	Perno mozzo anteriore L1 corsa/gravel
SL1A12142	Perno mozzo posteriore L1 corsa/gravel
SL1A15110	Perno mozzo anteriore L1 mtb
SL1A12148	Perno mozzo posteriore L1 mtb
SL1AEM15110	Perno mozzo anteriore L1 e-mtb/enduro
SL1AEM12148	Perno mozzo posteriore L1 e-mtb/enduro



PARTI E COMPONENTI

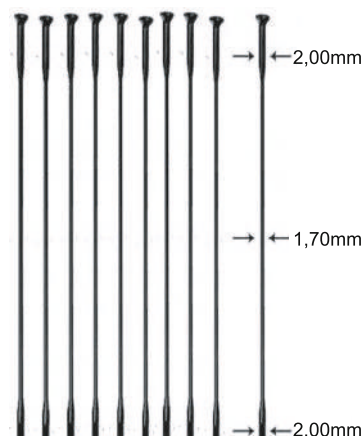
END CAPS PER MOZZI L1

COD.	DESCRIPTION
SL1EC12100	End caps mozzo anteriore L1 12mm corsa/gravel
SL1EC12142	End caps mozzo posteriore L1 12mm corsa/gravel
SL1EC15110	End caps mozzo anteriore L1 15mm mtb
SL1EC12148	End caps mozzo posteriore L1 12mm mtb
SL1ECEM15110	End caps mozzo anteriore L1 15mm e-mtb/enduro
SL1ECEM12148	End caps mozzo posteriore L1 12mm e-mtb/enduro



RAGGI + NIPPLES

COD.	DESCRIPTION
SL1SAS38	Serie raggi e nipples Astral (5dx + 5sx)
SL1SAS50	Serie raggi e nipples Astral air (5dx + 5sx)
SL1SVE	Serie raggi e nipples Vega (5dx + 5sx)
SL1SIN	Serie raggi e nipples Infinity (5dx + 5sx)
SL1SZE	Serie raggi e nipples Zeta (5dx + 5sx)
SL1SNE	Serie raggi e nipples Nebula (5dx + 5sx)
SL1STI	Serie raggi e nipples Titan (5dx + 5sx)
SL1SRE29	Serie raggi e nipples Reverse 29 (5dx + 5sx)
SL1SRE27	Serie raggi e nipples Reverse 27,5 (5dx + 5sx)



CERCHI L1

COD.	DESCRIPTION
SL1RAS38	Cerchio Astral 38 - 700c 24F
SL1RAS50	Cerchio Astral 50 - 700c 24F
SL1RVE	Cerchio Vega - 700c 24F
SL1RIN28	Cerchio Infinity - 700c 28F
SL1RIN24	Cerchio Infinity - 700c 24F
SL1RIN2728	Cerchio Infinity - 27,5" 28F
SL1RZE	Cerchio Zeta - 700c 28F
SL1RNE	Cerchio Nebula - 700c 28F
SL1RTI	Cerchio Titan - 700c 28F
SL1RRE29	Cerchio Reverse - 29" 28F
SL1RRE27	Cerchio Reverse - 27,5" 28F



*le immagini sono solo indicative

MOD. ELEVATE

Application → ROAD

PESO

ant 900 g

post 1035 g



ELEVATE



TUBELESS
READY



3 PAWLS
3



DB



SECURE
LOCK

E.T.R.T.O. 622x19c

CERCHI fori 24/a 24/p, alluminio, anodizzato nero

H cerchi 28 mm

MOZZI Al 6061, c.lock, cassetta a 3 cricchetti

RAGGI 18/8 black oxy, double butted 2-1.8-2 mm

NIPPLES Nere ottone con Secure Lock

22
19



MAX SYSTEM WEIGHT 150 kg
MAX TYRE PRESSURE 7 bar
TYRE SIZE 700x23-32c

COD.	RUOTA	MOZZO	PESO
WHFEL	Ruota anteriore alluminio disco h:28mm tubeless ready ETRTO:622x19C	12x100mm c.lock	900 g
WHRELS	Ruota posteriore alluminio disco h:28mm tubeless ready ETRTO:622x19C	12x142mm c.lock SH	1035 g
WHRELX	Ruota posteriore alluminio disco h:28mm tubeless ready ETRTO:622x19C	12x142mm c.lock XDR	1035 g

MOD. TERRA

Application → **GRAVEL**

PESO

ant 890 g

post 1115 g



TERRA



TUBELESS
READY



3 PAWLS
3



SECURE
LOCK

E.T.R.T.O. 622x25c

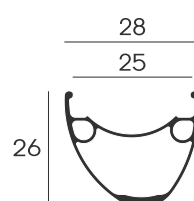
CERCHI fori 28/a 28/p, alluminio, anodizzato nero

H cerchi 26 mm

MOZZI Al 6061, c.lock, cassetta a 3 cricchetti

RAGGI 18/8 black oxy, double butted 2-1.8-2 mm

NIPPLES Nere ottone con Secure Lock



MAX SYSTEM WEIGHT 150 kg
MAX TYRE PRESSURE 6 bar
TYRE SIZE 700x30-45c

COD.	RUOTA	MOZZO	PESO
WHFTE	Ruota anteriore alluminio disco h:26mm tubeless ready ETRTO:622x25C	12x100mm c.lock	890 g
WHRTES	Ruota posteriore alluminio disco h:26mm tubeless ready ETRTO:622x25C	12x142mm c.lock SH	1115 g
WHRTEX	Ruota posteriore alluminio disco h:26mm tubeless ready ETRTO:622x25C	12x142mm c.lock XDR	1115 g

MOD. CROSS-R

Application → MTB XC / TRAIL

PESO

ant 925 g

post 1140 g



CROSS-R



E.T.R.T.O. 622x25c

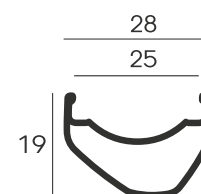
CERCHI fori 28/a 28/p, alluminio, anodizzato nero

H cerchi 19 mm

MOZZI Al 6061, c.lock, cassetta a 3 cricchetti

RAGGI 18/8 black oxy, single butted 2 mm

NIPPLES Nere ottone con Secure Lock



MAX SYSTEM WEIGHT 150 kg
MAX TYRE PRESSURE 5 bar
TYRE SIZE 29"x2.1-2.4

COD.	RUOTA	MOZZO	PESO
WHFCR	Ruota anteriore alluminio disco h:19mm tubeless ready ETRTO:622x25C	15x110mm c.lock	925 g
WHRCRS	Ruota posteriore alluminio disco h:19mm tubeless ready ETRTO:622x25C	12x148mm c.lock SH	1140 g
WHRCRSM	Ruota posteriore alluminio disco h:19mm tubeless ready ETRTO:622x25C	12x148mm c.lock SH micro	1140 g
WHRCRX	Ruota posteriore alluminio disco h:19mm tubeless ready ETRTO:622x25C	12x148mm c.lock XD	1140 g

MOD. DISCOVERY 29" - 27.5"

Application → **e-MTB / ENDURO**
ALSO SUPERBOOST

PESO 29"

ant 1047 g
post 1287 g

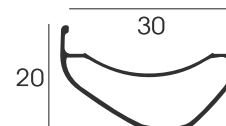
PESO 27.5"

ant 1017 g
post 1257 g



E.T.R.T.O.	622x30c - 584x30c
CERCHI	fori 32/a 32/p, alluminio, anodizzato nero
H cerchi	20 mm
MOZZI	Al 6061, c.lock, cassetta a 3 cricchetti
RAGGI	18/8 black oxy, single butted 2 mm
NIPPLES	Nere ottone con Secure Lock

DISCOVERY



MAX SYSTEM WEIGHT 150 kg
MAX TYRE PRESSURE 5 bar
TYRE SIZE 29"x2.4-3.0

	COD.	RUOTA	MOZZO	PESO
29"	WHFD9	Ruota anteriore alluminio disco h:20mm tubeless ready ETRTO:622x30C	15x110mm IS	1047 g
	WHFD920	Ruota anteriore alluminio disco h:20mm tubeless ready ETRTO:622x30C	20x110mm IS superboost	1077 g
	WHFD920DH	Ruota anteriore alluminio disco h:20mm tubeless ready ETRTO:622x30C	20x110mm IS DH	1047 g
	WHRD9S	Ruota posteriore alluminio disco h:20mm tubeless ready ETRTO:622x30C	12x148mm IS SH	1287 g
	WHRD9SM	Ruota posteriore alluminio disco h:20mm tubeless ready ETRTO:622x30C	12x148mm IS SH micro	1287 g
	WHRD9X	Ruota posteriore alluminio disco h:20mm tubeless ready ETRTO:622x30C	12x148mm IS XD	1287 g
	WHRD9157S	Ruota posteriore alluminio disco h:20mm tubeless ready ETRTO:622x30C	12x157mm IS SH	1287 g
27.5"	WHFD7	Ruota anteriore alluminio disco h:20mm tubeless ready ETRTO:584x30C	15x110mm IS	1017 g
	WHFD720	Ruota anteriore alluminio disco h:20mm tubeless ready ETRTO:584x30C	20x110mm IS superboost	1047 g
	WHFD720DH	Ruota anteriore alluminio disco h:20mm tubeless ready ETRTO:584x30C	20x110mm IS DH	1017 g
	WHRD7S	Ruota posteriore alluminio disco h:20mm tubeless ready ETRTO:584x30C	12x148mm IS SH	1257 g
	WHRD7SM	Ruota posteriore alluminio disco h:20mm tubeless ready ETRTO:584x30C	12x148mm IS SH micro	1257 g
	WHRD7X	Ruota posteriore alluminio disco h:20mm tubeless ready ETRTO:584x30C	12x148mm IS XD	1257 g
	WHRD7157S	Ruota posteriore alluminio disco h:20mm tubeless ready ETRTO:584x30C	12x157mm IS SH	1257 g

LEVEL 2
PRECISION IN MOTION

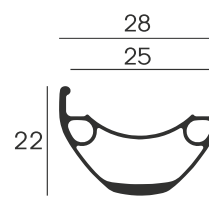
MOD. E-TERNAL

Application → CARGO



e-ternal

E.T.R.T.O.	622x25c - 559x25c - 406x25c
CERCHI	fori 32/a 32/p, alluminio, anodizzato nero
H cerchi	22 mm
MOZZI	Al 6061, c.lock, cassetta a 3 cricchetti
RAGGI	18/8 black oxy, single butted 2 mm
NIPPLES	Nere ottone con Secure Lock



MAX RIDER WEIGHT 130 kg
MAX TYRE PRESSURE 100 psi

	COD.	RUOTA	MOZZO	PESO
700c	WHFET28110	Ruota anteriore alluminio disco h:22mm tubeless ready ETRTO:622x25C	15x110mm IS	1132 g
	WHFET28100	Ruota anteriore alluminio disco h:22mm tubeless ready ETRTO:622x25C	15x100mm IS	1132 g
	WHRET28S	Ruota posteriore alluminio disco h:22mm tubeless ready ETRTO:622x25C	12x148mm IS SH	1372 g
	WHRET28SM	Ruota posteriore alluminio disco h:22mm tubeless ready ETRTO:622x25C	12x148mm IS SH micro	1372 g
	WHRET28X	Ruota posteriore alluminio disco h:22mm tubeless ready ETRTO:622x25C	12x148mm IS XD	1372 g
26"	WHFET26110	Ruota anteriore alluminio disco h:22mm tubeless ready ETRTO:559x25C	15x110mm IS	1115 g
	WHFET26100	Ruota anteriore alluminio disco h:22mm tubeless ready ETRTO:559x25C	15x100mm IS	1115 g
	WHRET26S	Ruota posteriore alluminio disco h:22mm tubeless ready ETRTO:559x25C	12x148mm IS SH	1350 g
	WHRET26SM	Ruota posteriore alluminio disco h:22mm tubeless ready ETRTO:559x25C	12x148mm IS SH micro	1350 g
	WHRET26X	Ruota posteriore alluminio disco h:22mm tubeless ready ETRTO:559x25C	12x148mm IS XD	1350 g
20"	WHFET20110	Ruota anteriore alluminio disco h:22mm tubeless ready ETRTO:406x25C	15x110mm IS	983 g
	WHFET20100	Ruota anteriore alluminio disco h:22mm tubeless ready ETRTO:406x25C	15x100mm IS	983 g
	WHRET20QR	Ruota posteriore alluminio disco h:22mm tubeless ready ETRTO:406x25C	QR9X100mm IS	1153 g
	WHRET20S	Ruota posteriore alluminio disco h:22mm tubeless ready ETRTO:406x25C	12x148mm IS SH	1153 g
	WHRET20QRS	Ruota posteriore alluminio disco h:22mm tubeless ready ETRTO:406x25C	QR10X135MM IS SH	1153 g

PARTI E COMPONENTI

MOZZI L2

COD.	DESCRIZIONE	SPEC.	PESO
HFL22412100	Mozzo L2 anteriore corsa/gravel disco 24F	12x100mm c.lock	120 g
HFL23212100IS	Mozzo L2 anteriore corsa/gravel disco 32F	12x100mm IS	120 g
HRL23212142SIS	Mozzo L2 posteriore corsa/gravel disco 32F	12x142mm IS SH	265 g
HRL22412142S	Mozzo L2 posteriore corsa/gravel disco 24F	12x142mm c.lock SH	265 g
HRL22412142X	Mozzo L2 posteriore corsa/gravel disco 24F	12x142mm c.lock XDR	265 g
HRL22412142C	Mozzo L2 posteriore corsa/gravel disco 24F	12x142mm c.lock Campy	265 g
HFL22812100	Mozzo L2 anteriore corsa/gravel disco 28F	12x100mm c.lock	120 g
HRL22812142S	Mozzo L2 posteriore corsa/gravel disco 28F	12x142mm c.lock SH	265 g
HRL22812142X	Mozzo L2 posteriore corsa/gravel disco 28F	12x142mm c.lock XDR	265 g
HRL22812142N	Mozzo L2 posteriore corsa/gravel disco 28F	12x142mm c.lock N3W	265 g
HFL22815110	Mozzo L2 anteriore mtb disco 28F	15x110mm c.lock	195 g
HRL22812148S	Mozzo L2 posteriore mtb disco 28F	12x148mm c.lock SH	470 g
HRL22812148SM	Mozzo L2 posteriore mtb disco 28F	12x148mm c.lock SH micro	470 g
HRL22812148X	Mozzo L2 posteriore mtb disco 28F	12x148mm c.lock XD	470 g
HFL23215110	Mozzo L2 anteriore e-mtb/tour disco 32F	15x110mm IS	195 g
HFL23215100	Mozzo L2 anteriore e-mtb/tour disco 32F	15x100mm IS	195 g
HFL23220110SB	Mozzo L2 anteriore e-mtb/tour disco 32F	20x110mm IS superboost	195 g
HFL23220110DH	Mozzo L2 anteriore e-mtb/tour disco 32F	20x110mm IS6 DH	195 g
HRL23212148S	Mozzo L2 posteriore e-mtb/tour disco 32F	12x148mm IS SH	470 g
HRL23212148SM	Mozzo L2 posteriore e-mtb/tour disco 32F	12x148mm IS SH micro	470 g
HRL23212148X	Mozzo L2 posteriore e-mtb/tour disco 32F	12x148mm IS XD	470 g



CORPETTI RUOTE LIBERE PER MOZZI L2

COD.	DESCRIZIONE	SPEC.
SL2CRS	Corpetto mozzo L2 corsa/gravel	SH
SL2CRC	Corpetto mozzo L2 corsa/gravel	Campy
SL2CRX	Corpetto mozzo L2 corsa/gravel	XDR
SL2CMS	Corpetto mozzo L2 mtb	SH
SL2CMSM	Corpetto mozzo L2 mtb	SH micro
SL2CMX	Corpetto mozzo L2 mtb	XD
SL2CEMS	Corpetto mozzo L2 e-mtb/enduro	SH
SL2CEMSM	Corpetto mozzo L2 e-mtb/enduro	SH micro
SL2CEMX	Corpetto mozzo L2 e-mtb/enduro	XD
SL2CEMS5	Corpetto mozzo L2 e-mtb/enduro	SH 157mm



SHIMANO



Campy



SH
Micro



XDR / XD

*le immagini sono solo indicative

PRECISION IN MOTION

LEVEL 2

PARTI E COMPONENTI

PERNI PER MOZZI L2

COD.	DESCRIZIONE
SL2A12100	Perno mozzo anteriore L2 corsa/gravel
SL2A12142	Perno mozzo posteriore L2 corsa/gravel
SL2A15110	Perno mozzo anteriore L2 mtb
SL2A12148	Perno mozzo posteriore L2 mtb
SL2A15110EM	Perno mozzo anteriore L2 e-mtb/enduro 15x110mm
SL2A20110EMSB	Perno mozzo ant. L2 e-mtb/enduro 20x110mm superboost
SL2A20110EMDH	Perno mozzo anteriore L2 e-mtb/enduro 20x110mm DH
SL2A12148EM	Perno mozzo posteriore L2 e-mtb/enduro 12x148mm
SL2A12157EM	Perno mozzo posteriore L2 e-mtb/enduro 12x157mm



END CAPS PER MOZZI L2

COD.	DESCRIZIONE
SL2EC12R100	End caps mozzo anteriore L2 12mm corsa/gravel
SL2EC12R142	End caps mozzo posteriore L2 12mm corsa/gravel
SL2EC15M110	End caps mozzo anteriore L2 15mm mtb
SL2EC12M148	End caps mozzo posteriore L2 12mm mtb
SL2EC15EM	End caps mozzo anteriore L2 15mm e-mtb/enduro
SL2EC20EMSB	End caps mozzo anteriore L2 20mm e-mtb/enduro superboost
SL2EC20EMDH	End caps mozzo anteriore L2 20mm e-mtb/enduro DH
SL2EC12148EM	End caps mozzo posteriore L2 12x148mm e-mtb/enduro
SL2EC12157EM	End caps mozzo posteriore L2 12x157mm e-mtb/enduro



*le immagini sono solo indicative

RAGGI + NIPPLES

COD.	DESCRIZIONE
SL2SEL	Serie raggi e nipples Elevate (5dx + 5sx)
SL2STE	Serie raggi e nipples Terra (5dx + 5sx)
SL2SCR	Serie raggi e nipples Cross-r (5dx + 5sx)
SL2SD9	Serie raggi e nipples Discovery 29 (5dx + 5sx)
SL2SD7	Serie raggi e nipples Discovery 27,5 (5dx + 5sx)
SL2SET8	Serie raggi e nipples E-ternal 700C (5dx + 5sx)
SL2SET6	Serie raggi e nipples E-ternal 26" (5dx + 5sx)
SL2SET20	Serie raggi e nipples E-ternal 20" (5dx + 5sx)

CERCHI

COD.	DESCRIZIONE
SL2REL	Cerchio Elevate - 700c 24F
SL2RTE	Cerchio Terra - 700c 24F
SL2RCR	Cerchio Cross-R - 700c 24F
SL2RD9	Cerchio Discovery - 29" 32F
SL2RD7	Cerchio Discovery - 27,5" 32F
SL2RET8	Cerchio E-ternal - 700c 28F
SL2RET6	Cerchio E-ternal - 26" 28F
SL2RET2	Cerchio E-ternal - 20" 28F

MOD. PULSAR

Application → MTB

PESO

ant 1058 g
post. 1248 g



PULSAR

E.T.R.T.O. 622x19c

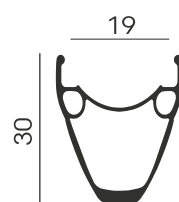
CERCHI fori 28/a 28/p, alluminio, black painting

H cerchi 30 mm

MOZZI Al 6061 T6, disco IS, cassetta a 2 cricchetti

RAGGI Race black, double butted 2-1 8-2 mm

NIPPLES Ottone colore naturale con Secure Lock



MAX SYSTEM WEIGHT 130 kg
MAX TYRE PRESSURE 6 bar
TYRE SIZE 700x23-38c

COD.	RUOTA	MOZZO	PESO
WHPU	Ruota anteriore alluminio disco h:30mm ETRTO:622x19C	12x100mm IS	1058 g
WHRPU	Ruota posteriore alluminio disco h:30mm ETRTO:622x19C	12x142mm IS SH	1248 g

MOD. ROVER / ROVER XL

Application → MTB E-TRK

PESO ROVER

ant 992 g
post 1232 g

PESO ROVER XL

ant 1005 g
post 1245 g



ROVER

E.T.R.T.O. Rover: 622x25c - Rover XL: 622x30c

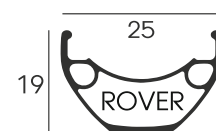
CERCHI fori 32/a 32/p, alluminio, black painting

H cerchi 19 mm

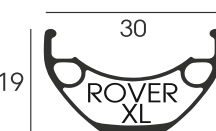
MOZZI Al 6061 T6, c.lock o IS, cassetta a 2 cricchetti

RAGGI 18/8 black oxy, single butted 2 mm

NIPPLES Ottone colore naturale con Secure Lock



MAX SYSTEM WEIGHT 150 kg
MAX TYRE PRESSURE 5 bar
TYRE SIZE 29"x2.1-2.4

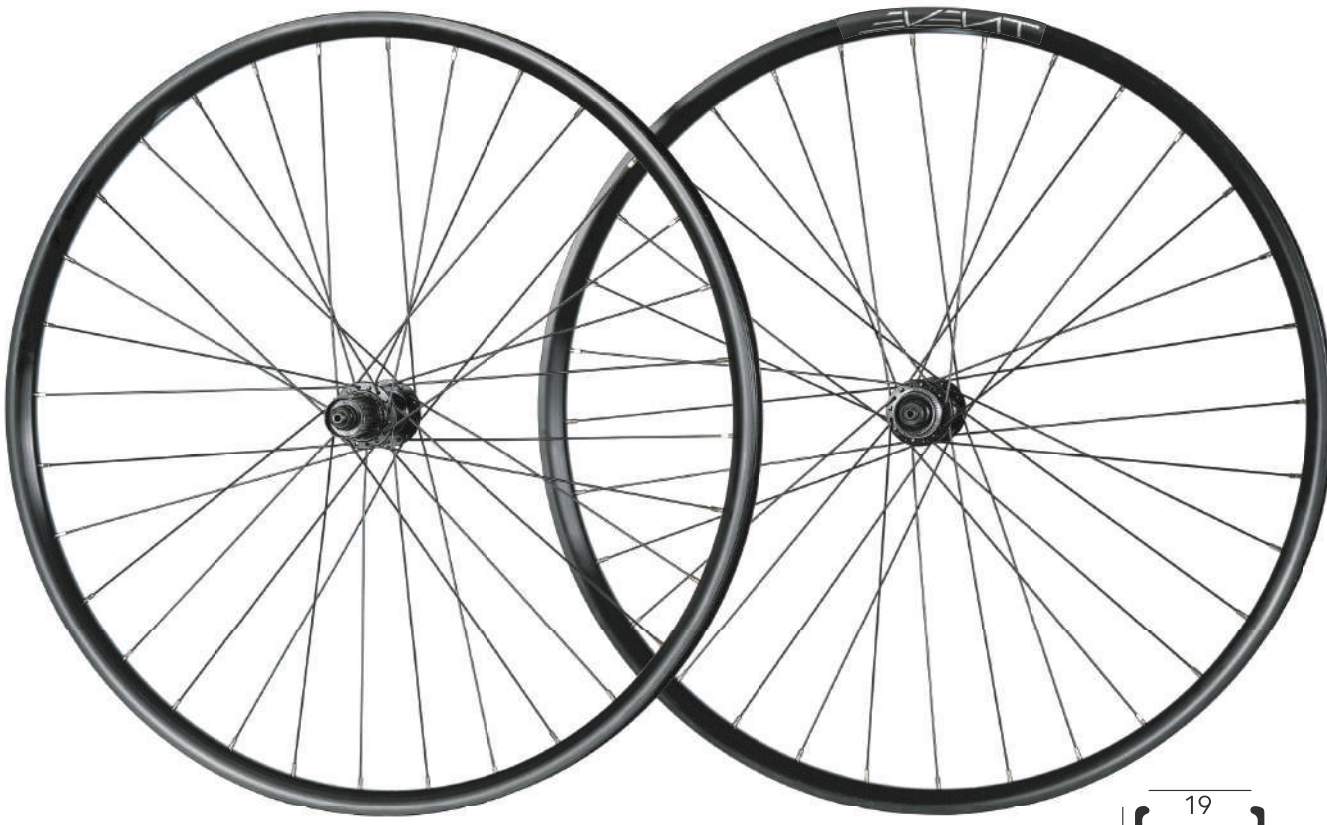


MAX SYSTEM WEIGHT 150 kg
MAX TYRE PRESSURE 5 bar
TYRE SIZE 29"x2.4-3.0

	COD.	RUOTA	MOZZO	PESO
ROV.	WHFRO	Ruota anteriore alluminio tubeless disco h:19mm ETRTO:622x25C	15x110mm IS	992 g
ROV.	WHRRO	Ruota posteriore alluminio tubeless disco h:19mm ETRTO:622x25C	12x148mm IS SH	1232 g
ROV. XL	WHFROXL	Ruota anteriore alluminio tubeless disco h:19mm ETRTO:622x30C	15x110mm IS	1005 g
ROV. XL	WHRROXLS	Ruota posteriore alluminio tubeless disco h:19mm ETRTO:622x30C	12x148mm IS SH	1245 g
+CL		CENTER LOCK VERSION FOR L3 MTB/E-TRK/TOUR/E-URBAN		

MOD. REVO V 26" - 28" / REVO D 28"

Application → TOUR / E-URBAN



REVO

E.T.R.T.O. 559x19c - 622x19c - 622x25c

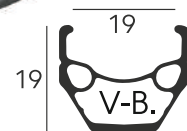
CERCHI fori 32/a 32/p, alluminio, black painting

H cerchi 19 mm

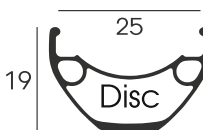
MOZZI Al 6061 T6, c.lock o IS, cassetta a 2 cricchetti

RAGGI 18/8 black oxy, single butted 2 mm

NIPPLES Ottone colore naturale con Secure Lock



MAX SYSTEM WEIGHT 150 kg
MAX TYRE PRESSURE 5 bar
TYRE SIZE: 26x1.50 - 2.00
700x28-38c



MAX SYSTEM WEIGHT 150 kg
MAX TYRE PRESSURE 5 bar
TYRE SIZE 29"x2.1-2.4

	COD.	RUOTA	MOZZO	PESO
V 26"	WHFRE26	Ruota anteriore alluminio pista freno h:19mm ETRTO:559x19C	QR9X100MM	956 g
	WHRRE26	Ruota posteriore alluminio pista freno h:19mm ETRTO:559x19C	QR10X135MM SH	1206 g
	WHRRE26M	Ruota ant./post. alluminio pista freno h:19mm ETRTO:559x19C	Customer Motor	
V 28"	WHFRE28	Ruota anteriore alluminio pista freno h:19mm ETRTO:622x19C	QR9X100MM	1036 g
	WHRRE28	Ruota posteriore alluminio pista freno h:19mm ETRTO:622x19C	QR10X135MM SH	1286 g
	WHRRE28M	Ruota posteriore alluminio pista freno h:19mm ETRTO:622x19C	Customer Motor	
D 28"	WHFRE28D	Ruota anteriore alluminio disco h:19mm ETRTO:622x25C	QR9X100MM IS	1086 g
	WHRRE28D	Ruota posteriore alluminio disco h:19mm ETRTO:622x25C	QR10X135MM SH IS	1266 g
	WHRRE28DM	Ruota ant./post. alluminio disco h:19mm ETRTO:622x25C	Customer Motor	
+CL		Versione c. clock per ruote L3 MTB/E-TRK/TOUR/E-URBAN		
+CU		Versione cues per ruote L3 MTB/E-TRK/TOUR/E-URBAN		

PARTI E COMPONENTI

MOZZI L3

COD.	DESCRIZIONE	SPEC.	PESO
HFL32812100IS	Mozzo anteriore corsa/gravel disco 28 fori	12x100mm IS	218 g
HRL32812142ISS	Mozzo posteriore corsa/gravel disco 28 fori	12x142mm IS SH	410 g
HFL32812100ISC	Mozzo anteriore corsa/gravel disco 28 fori	12x100mm IS Ball bearing	218 g
HRL32812142ISSC	Mozzo posteriore corsa/gravel disco 28 fori	12x142mm IS SH Ball bearing	410 g
HFL33215110IS	Mozzo anteriore mtb/E-trk disco 32 fori	15x110mm IS	320 g
HRL33212148ISS	Mozzo posteriore mtb/E-trk disco 32 fori	12x148mm IS SH	410 g
HFL33215110CL	Mozzo anteriore mtb/E-trk disco 32 fori	15x110mm c.lock	270 g
HRL33212148CLS	Mozzo posteriore mtb/E-trk disco 32 fori	12x148mm c.lock SH	270 g
HFL3329100QRIS	Mozzo anteriore tour/E-urban disco 32 fori	QR9X100MM IS	270 g
HFL3369100QRIS	Mozzo anteriore tour/E-urban disco 36 fori	QR9X100MM IS	270 g
HFL3329100QRCL	Mozzo anteriore tour/E-urban disco 32 fori	QR9X100MM c.lock	270 g
HFL3369100QRCL	Mozzo anteriore tour/E-urban disco 36 fori	QR9X100MM c.lock	270 g
HRL33210135QRSS	Mozzo posteriore tour/E-urban disco 32 fori	QR10X135MM IS SH	470 g
HRL33610135QRSS	Mozzo posteriore tour/E-urban disco 36 fori	QR10X135MM IS SH	470 g
HRL33210135QRCLS	Mozzo posteriore tour/E-urban disco 32 fori	QR10X135MM c.lock SH	470 g
HRL33610135QRCLS	Mozzo posteriore tour/E-urban disco 36 fori	QR10X135MM c.lock SH	470 g

CORPETTI RUOTE LIBERE PER MOZZI L3

COD.	DESCRIZIONE	SPEC.
SL3CRS	Corpetto mozzo corsa/gravel SH	SHIMANO
SL3CMS	Corpetto mozzo mtb/E-trk SH	SHIMANO
SL3CRSIS	Corpetto mozzo tour/E-urban IS SH	SHIMANO
SL3CRSCL	Corpetto mozzo tour/E-urban c.lock SH	SHIMANO

PERNI PER MOZZI L2

COD.	DESCRIZIONE
SL3A12100	Perno mozzo anteriore corsa/gravel
SL3A12142	Perno mozzo posteriore corsa/gravel
SL3A15110	Perno mozzo anteriore mtb/e-trk
SL3A12148	Perno mozzo posteriore mtb/e-trk



CERCHI

COD.	DESCRIZIONE
SL3RPU	Cerchio Pulsar - 29" 28 F
SL3RPU32	Cerchio Pulsar - 29" 32F
SL3RRO29	Cerchio Rover - 29" 32F
SL3RRO29XL	Cerchio Rover - 29" XL 32F
SL3RRO2732	Cerchio Rover - 27,5" 32F
SL3RRO2736	Cerchio Rover - 27,5" 36F
SL3RRE26V	Cerchio Revo - 26" V-brake 36F
SL3RRE28V	Cerchio Revo - 700c V-brake 36F
SL3RRE28D	Cerchio Revo - 700c Disco 32F

RAGGI + NIPPLES

COD.	DESCRIZIONE
SL3SPU	Serie raggi e nipples Pulsar 29" (5dx + 5sx)
SL3SRO	Serie raggi e nipples Rover 29" (5dx + 5sx)
SL3SROXL	Serie raggi e nipples Rover 29" XL (5dx + 5sx)
SL3SRE26	Serie raggi e nipples Revo 26" (5dx + 5sx)
SL3SRE28	Serie raggi e nipples Revo 28" (5dx + 5sx)

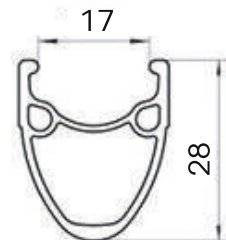
DW - DOPPIA CAMERA

MOD. VERSUS

Application — ROAD

VERSUS

COD.	RUOTA	MOZZO	PESO
WHFVER	Ruota ant. alluminio pista freno h:28mm ETRTO:622x17C	QR9X100MM	988 g
WHRVER	Ruota post. alluminio pista freno h:28mm ETRTO:622x17C	QR10X130MM SH	1248 g

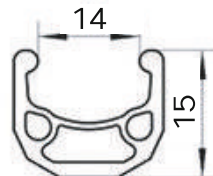


MOD. ELAN

Application — ELAN

ELAN

COD.	RUOTA	MOZZO	PESO
WHFELAS	Ruota ant. nera alluminio pista freno h:15mm ETRTO:622x14C	QR9X100MM	1036 g
WHRELAS	Ruota post. nera alluminio pista freno h:15mm ETRTO:622x14C	QR10X135MM 6/7V	1146 g
WHFELAB	Ruota ant. silver alluminio pista freno h:15mm ETRTO:622x14C	QR9X100MM	1036 g
WHRELAB	Ruota post. silver alluminio pista freno h:15mm ETRTO:622x14C	QR10X135MM 6/7V	1146 g



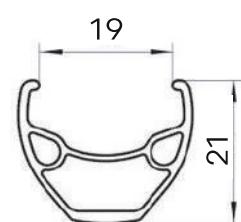
MOD. QUASAR

Application — MTB

27.5"

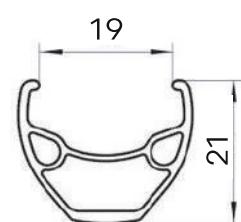
QUASAR

COD.	RUOTA	MOZZO	PESO
WHFQUA27	Ruota ant. alluminio disco h:21mm ETRTO:584x19C	QR9X100MM	1076 g
WHRQUA27QR6	Ruota post. alluminio disco h:21mm ETRTO:584x19C	QR10X135MM 6/7V	1196 g
WHRQUA27QR9S	Ruota post. alluminio disco h:21mm ETRTO:584x19C	QR10X135MM SH8/9/10V	1256 g



29"

COD.	RUOTA	MOZZO	PESO
WHFQUA29	Ruota ant. alluminio disco h:21mm ETRTO:622x19C	QR9X100MM	1116 g
WHRQUA29QR6	Ruota post. alluminio disco h:21mm ETRTO:622x19C	QR10X135MM 6/7V	1236 g
WHRQUA29QR9S	Ruota post. alluminio disco h:21mm ETRTO:622x19C	QR10X135MM SH8/9/10V	1296 g



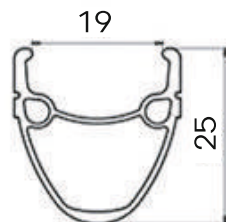
MOD. KOMET

Application — CITY/MTB

26" - COLORE NERO

KOMET

COD.	RUOTA	MOZZO	PESO
WHFKO26	Ruota ant. all. pista freno h:25mm ETRTO:559x19C	QR9X100MM	986 g
WHRKOB26N6	Ruota post. all. pista freno h:25mm ETRTO:559x19C	NUT 3/8X135MM 6/7V	1096 g
WHRKOB26QR6	Ruota post. all. pista freno h:25mm ETRTO:559x19C	QR10X135MM 6/7V	1096 g
WHRKOB26QR9S	Ruota post. all. pista freno h:25mm ETRTO:559x19C	QR10X135MM SH8/9/10V	1236 g



DW - DOPPIA CAMERA

MOD. KOMET

Application — CITY/MTB

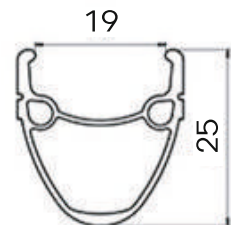
27.5" - COLORE NERO

KOMET

COD.	RUOTA	MOZZO	PESO
WHFKO27	Ruota ant. all. pista freno h:25mm ETRTO:584x19C	QR9X100MM	1096 g
WHRKOB27N6	Ruota post. all. pista freno h:25mm ETRTO:584x19C	DADO 3/8X135MM 6/7V	1216 g
WHRKOB27QR6	Ruota post. all. pista freno h:25mm ETRTO:584x19C	QR10X135MM 6/7V	1276 g
WHRKOB27QR9S	Ruota post. all. pista freno h:25mm ETRTO:584x19C	QR10X135MM SH8/9/10V	1256 g

28" - COLORE NERO

COD.	RUOTA	MOZZO	PESO
WHFKOB28	Ruota ant. all. pista freno h:25mm ETRTO:622x19C	QR9X100MM	1116 g
WHRKOB28N6	Ruota post. all. pista freno h:25mm ETRTO:622x19C	DADO 3/8X135MM 6/7V	1236 g
WHRKOB28QR6	Ruota post. all. pista freno h:25mm ETRTO:622x19C	QR10X135MM 6/7V	1296 g
WHRKOB28QR9S	Ruota post. all. pista freno h:25mm ETRTO:622x19C	QR10X135MM SH8/9/10V	1276 g



28" - COLORE SILVER

COD.	RUOTA	MOZZO	PESO
WHFKOS28	Ruota ant. all. pista freno h:25mm ETRTO:622x19C	QR9X100MM	1116 g
WHRKOS28N6	Ruota post. all. pista freno h:25mm ETRTO:622x19C	DADO 3/8X135MM 6/7V	1236 g
WHRKOS28QR6	Ruota post. all. pista freno h:25mm ETRTO:622x19C	QR10X135MM 6/7V	1296 g
WHRKOS28QR9S	Ruota post. all. pista freno h:25mm ETRTO:622x19C	QR10X135MM SH8/9/10V	1276 g

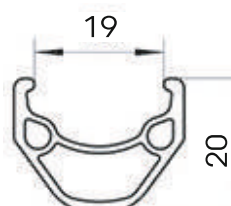
MOD. R100

Application — CITY/MTB

26" - COLORE SILVER RAW

R100

COD.	RUOTA	MOZZO	PESO
WHFR100S26	Ruota ant. alluminio pista freno h:20mm ETRTO:559x19C	QR9X100MM	1026 g
WHFR100S26N	Ruota ant. alluminio pista freno h:20mm ETRTO:559x19C	DADO 3/8X100MM	1026 g
WHRR100S26N1	Ruota post. alluminio pista freno h:20mm ETRTO:559x19C	DADO 3/8X110MM 1V	1096 g
WHRR100S26N6	Ruota post. alluminio pista freno h:20mm ETRTO:559x19C	3/8X135MM 6/7V	1096 g



28" - COLORE SILVER RAW

COD.	RUOTA	MOZZO	PESO
WHFR100S28	Ruota ant. alluminio pista freno h:20mm ETRTO:559x19C	QR9X100MM	1026 g
WHFR100S28N	Ruota ant. alluminio pista freno h:20mm ETRTO:559x19C	DADO 3/8X100MM	1026 g
WHRR100S28N1	Ruota post. alluminio pista freno h:20mm ETRTO:559x19C	DADO 3/8X110MM 1V	1096 g
WHRR100S28N6	Ruota post. alluminio pista freno h:20mm ETRTO:559x19C	DADO 3/8X135MM 6/7V	1096 g

SW - MONOCAMERA

RUOTE IN ALLUMINIO MONOCAMERA

COD.	RUOTA	MOZZO	PESO
WHF20SASN	Ruota anteriore 20 silver mozzo alluminio	DADO 3/8X100MM	926 g
WHF20SASQR	Ruota anteriore 20 silver mozzo alluminio	QR9X100MM	816 g
WHR20SASN1	Ruota posteriore 20 silver mozzo alluminio	DADO 3/8X110MM 1V	926 g
WHR20SASN6	Ruota posteriore 20 silver mozzo alluminio	DADO 3/8X135MM 6/7V	926 g
WHF24SASN	Ruota anteriore 24 silver mozzo alluminio	DADO 3/8X100MM	986 g
WHF24SASQR	Ruota anteriore 24 silver mozzo alluminio	QR9X100MM	876 g
WHR24SASN1	Ruota posteriore 24 silver mozzo alluminio	DADO 3/8X110MM	986 g
WHR24SASN6	Ruota posteriore 24 silver mozzo alluminio	DADO 3/8X135MM 6/7V	986 g
WHF26SASN	Ruota anteriore 26 silver mozzo alluminio	DADO 3/8X100MM	1026 g
WHF26SASQR	Ruota anteriore 26 silver mozzo alluminio	QR9X100MM	916 g
WHR26SASN1	Ruota posteriore 26 silver mozzo alluminio	DADO 3/8X110MM	1026 g
WHR26SASN6	Ruota posteriore 26 silver mozzo alluminio	DADO 3/8X135MM 6/7V	1026 g
WHF26X1SASN	Ruota anteriore 26x1-3/8 silver mozzo alluminio	DADO 3/8X100MM	1046 g
WHR26X1SASN	Ruota posteriore 26x1-3/8 silver mozzo alluminio	DADO 3/8X135MM 1V	1046 g
WHF28SASN	Ruota anteriore 28 silver mozzo alluminio	DADO 3/8X100MM	1106 g
WHF28SASQR	Ruota anteriore 28 silver mozzo alluminio	QR9X100MM	996 g
WHR28SASN1	Ruota posteriore 28 silver mozzo alluminio	DADO 3/8X110MM 1V	1106 g
WHR28SASN6	Ruota posteriore 28 silver mozzo alluminio	DADO 3/8X135MM 6/7V	1106 g
WHFR...+B	Cerchio nero anodizzato		

NUT TYPE



QR TYPE



PRECISION IN MOTION

PARTI E COMPONENTI

PARTI E COMPONENTI PER DOPPIA CAMERA E MONOCAMERA

COD.	PARTE	DESCRIPTION	SPEC.
HFDWB28QR	MOZZO	Mozzo anteriore corsa v-brake nero 28F	QR9X100MM
HRDW28QRS	MOZZO	Mozzo posteriore corsa v-brake nero 28F	QR10X130MM SH
HFDW36QRIS	MOZZO	Mozzo anteriore mtb disco 36F	QR9X100MM IS
HFDW32QRIS	MOZZO	Mozzo anteriore mtb disco 32F	QR9X100MM IS
HRDW36QR6IS	MOZZO	Mozzo posteriore mtb disco 36F	QR10X135MM IS 6/7v
HRDW32QR6IS	MOZZO	Mozzo posteriore mtb disco 32F	QR10X135MM IS 6/7v
HRDW36QR9IS	MOZZO	Mozzo posteriore mtb disco 36F	QR10X135MM IS 8/9/10v
HRDW32QR9IS	MOZZO	Mozzo posteriore mtb disco 32F	QR10X135MM IS 8/9/10v
HFDW36SQR	MOZZO	Mozzo anteriore ctb v-brake silver 36F	QR9X100MM
HFDW36BQR	MOZZO	Mozzo anteriore ctb v-brake nero 36F	QR9X100MM
HFDW36SN	MOZZO	Mozzo anteriore ctb v-brake silver 36F	DADO 3/8X100MM
HRDW36SN1	MOZZO	Mozzo posteriore ctb v-brake silver 36F	DADO 3/8X110MM 1v
HRDWS36SN6	MOZZO	Mozzo posteriore ctb v-brake silver 36F	DADO 3/8X135MM 6/7v
HRDWB36SN6	MOZZO	Mozzo posteriore ctb v-brake nero 36F	DADO 3/8X135MM 6/7v
HRDW36SQR6	MOZZO	Mozzo posteriore ctb v-brake silver 36F	QR10X135MM 6/7v
HRDW36BQR6	MOZZO	Mozzo posteriore ctb v-brake nero 36F	QR10X135MM 6/7v
HRDW36BQR9	MOZZO	Mozzo posteriore ctb v-brake nero 36F	QR10X135MM 8/9/10v
SDWCSR	CORPETTO	Corpetto mozzo DW 10/11/12 SH Road	
SDWCSM	CORPETTO	Corpetto mozzo DW 8/9/10 SH Mountain	
SDWA9100	PERNO	Perno mozzo anteriore QR9x100mm	
SDWA3/8100	PERNO	Perno mozzo anteriore dado 3/8x100mm	
SDWA10135	PERNO	Perno mozzo posteriore QR10x135mm	
SDWA3/8135	PERNO	Perno mozzo posteriore dado 3/8x135mm	
SDWA3/8110	PERNO	Perno mozzo posteriore dado 3/8x110mm	
SDVWER	CERCHIO	Cerchio alluminio Versus - 700c 28F	
SDWRELS32	CERCHIO	Cerchio alluminio Elan silver - 700c 32F	
SDWRELS36	CERCHIO	Cerchio alluminio Elan silver - 700c 36F	
SDWRELB32	CERCHIO	Cerchio alluminio Elan nero - 700c 32F	
SDWRELB36	CERCHIO	Cerchio alluminio Elan nero - 700c 36F	
SDWRQUA2636	CERCHIO	Cerchio alluminio mtb disco Quasar - 26" 36F	
SDWRQUA2736	CERCHIO	Cerchio alluminio mtb disco Quasar - 27,5" 36F	
SDWRQUA2936	CERCHIO	Cerchio alluminio mtb disco Quasar - 29" 36F	
SDWRKO6	CERCHIO	Cerchio alluminio ctb cnc Komet nero - 26" 36F	
SDWRKO7	CERCHIO	Cerchio alluminio ctb cnc Komet nero - 27,5" 36F	
SDWRKO8B	CERCHIO	Cerchio alluminio ctb cnc Komet nero - 28" 36F	
SDWRKO8S	CERCHIO	Cerchio alluminio ctb cnc Komet silver - 28" 36F	
SDWR1006	CERCHIO	Cerchio alluminio ctb R100 silver - 26" 36F	
SDWR1008	CERCHIO	Cerchio alluminio ctb R100 silver - 28" 36F	
SDWRE2036	CERCHIO	Cerchio eco monocamera silver - 20" 36F	
SDWRE2028	CERCHIO	Cerchio eco monocamera silver - 20" 28F	
SDWRE4	CERCHIO	Cerchio eco monocamera silver - 24" 36F	
SDWRE6	CERCHIO	Cerchio eco monocamera silver - 26" 36F	
SDWRE63/8	CERCHIO	Cerchio eco monocamera silver - 26x1-3/8" 36F	
SDWRE8	CERCHIO	Cerchio eco monocamera silver - 28" 36F	

ACCESSORI

ACCESSORI PER RUOTE

WALRCL - Chiusura disco center lock per mozzi perno passante



WAFHPM2028 - Rim Tape HPM 6bar 20mm 26/08"

WAFHPA2529 - Rim Tape HPA +6bar 25mm 29"

WAFHPA3027 - Rim Tape HPA +6bar 30mm 27,5"

WAFHPA3029 - Rim Tape HPA +6bar 30mm 29"



WAADCL - Adattatore per mozzi da center lock a IS6 con chiusura



WART22 - Nastro adesivo tubeless 100mX22mm

WART24 - Nastro adesivo tubeless 100mX24mm

WART26 - Nastro adesivo tubeless 100mX26mm

WART28 - Nastro adesivo tubeless 100mX28mm

WART30 - Nastro adesivo tubeless 100mX30mm

WART32 - Nastro adesivo tubeless 100mX32mm

WART36 - Nastro adesivo tubeless 100mX36mm



WAVA4RE40 - Valvole tubeless alluminio Reaver model 40mm

WAVA4RE50 - Valvole tubeless alluminio Reaver model 50mm

WAVA4RE60 - Valvole tubeless alluminio Reaver model 60mm

WAVA4RE70 - Valvole tubeless alluminio Reaver model 70mm

WAVAL140 - Valvole tubeless alluminio Event model 40mm

WAVAL150 - Valvole tubeless alluminio Event model 50mm

WAVAL160 - Valvole tubeless alluminio Event model 60mm

WAVAL170 - Valvole tubeless alluminio Event model 70mm



Valvola
REAVER



Valvola
EVENT

*le immagini sono solo indicative

EVEAT
PRECISION IN MOTION

