

MAVIC Ksyrium Pro Carbon SL T

ASTM CATEGORY 2 : road and offroad with jumps less than 15cm

Per garantire la massima affidabilità delle vostre ruote, Mavic raccomanda di non superare il peso massimo di 120kg supportato dalle ruote, bici inclu

Dimensione pneumatico consigliata: da 23 mm a 32 mm

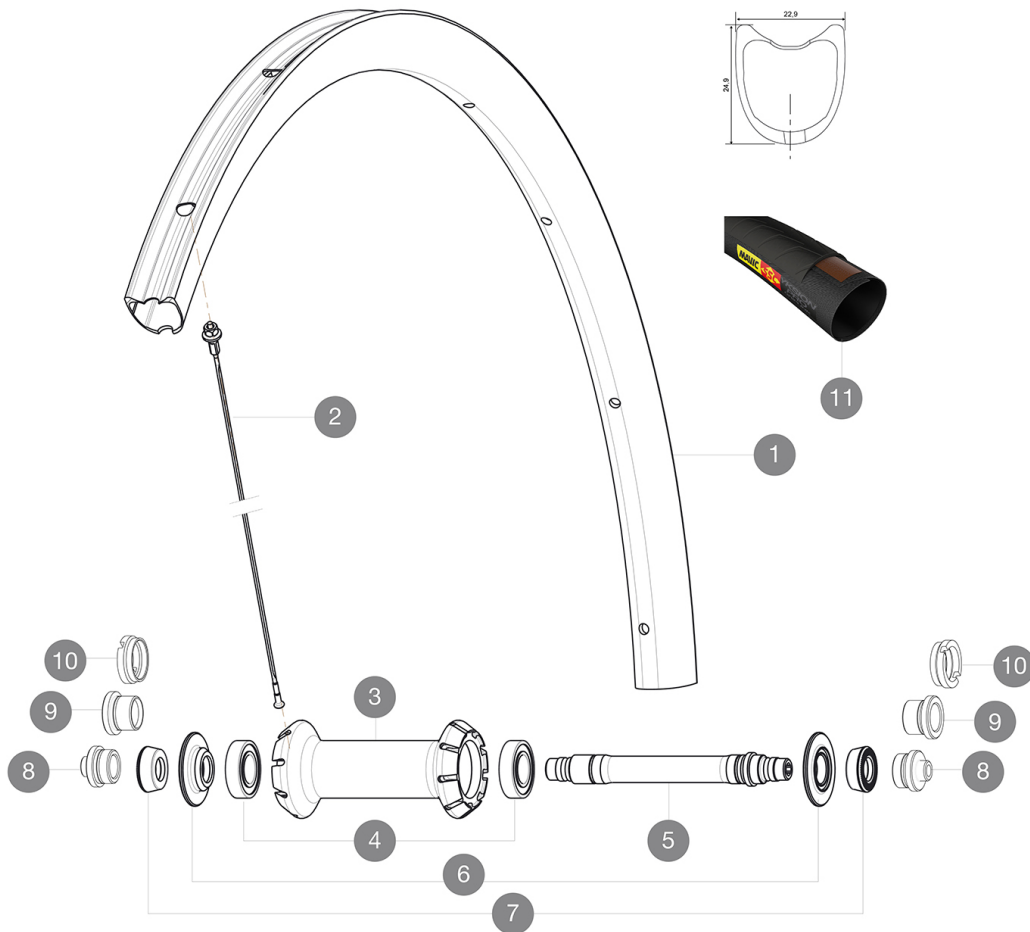
Dimensione pneumatico consigliata: da 25 a 32 mm

Pressione max.: 23 mm 8,7 bar - 125 PSI, 25/28 mm 7,7 bar - 110 PSI

Pressione massima: 25 mm 7,7 bar - 110 PSI

REFERENZE RUOTE

F38101 KProCarb SL T Ft



RIMS



DIAM. FORO VALVOLA (MM): 6,5 :

1	V2738510	KIT FRONT RIM KSYRIUM PRO CARBON SL T 19
1	V2403110	KIT FRT RIM KSYRIUM PRO CARBON SL TUB. - while stock last

SPOKES

2	V3663801	KIT 12 FRT KSYR PRO CARB SL C/UST/T & NDS COSMIC PRO CARB SL
2	V2271301	KIT 9 FT KSYRIUM PRO CARB SL C/T SPK 287mm - while stock las

HUB SHELLS

3	N/A	CORPO MOZZO
3	N/A	CORPO MOZZO
4	M40078	KIT CUSCINETTI MOZZO ANT. 6901
5	30870001	FRONT AXLE ROAD RIM BRAKING QRM +
6	V2252501	FRONT SETTING NUT & DUST PROTECTOR MY16

TYRES

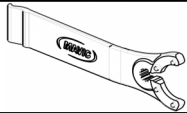
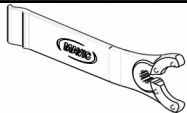
8	37804425	Yksion Pro GripLink Tubular SSC 25
---	----------	------------------------------------

ADAPTERS

7	35117301	FRONT OR REAR FORK REST KIT R-SYS 2013
---	----------	--

MAVIC Ksyrium Pro Carbon SL T

VENDUTO CON

Bloccaggi BR601	
Bloccaggi BR601	
Bloccaggi BR601	
Pattini freno in carbonio	
Pattini freno in carbonio	
Pattini freno in carbonio	
Pattini freno in carbonio	
Guida utente	
Chiave di regolazione multifunzione (325 423 01) 1	
Chiave di regolazione multifunzione (325 423 01) 1	
Guida utente	
Guida utente	

COMPATIBILITY

Ruota libera: Shimano/Sram o Campagnolo, convertibile in XD-R con corpo trasmissione opzionale	
Ruota libera: Shimano/Sram, convertibile in Campagnolo e XD-R con corpi trasmissione opzionali	
Perno anteriore: solo bloccaggio rapido	
Perno anteriore: solo bloccaggio rapido	
Perno posteriore: solo bloccaggio rapido	
Perno posteriore: solo bloccaggio rapido	

Specifications

CERCHIONI

- **Materiale** : 100% fibra di carbonio tessuto 3K
- **Altezza** : 25 mm
- **Foratura** : tradizionale
- **Materiale** : fibre di carbonio 3K
- **Materiale** : fibre di carbonio 3K
- **Superficie frenante** : carbonio con tecnologia TgMAX
- **Diametro foro valvola** : 6,5 mm
- **Pneumatico** : tubolare
- **Misura ETRTO** : 28" tubolare
- **Altezza** : 25 mm
- **Altezza** : 25 mm
- **Dimensione pneumatico consigliata** : da 25 a 32 mm
- **Foratura** : tradizionale
- **Foratura** : tradizionale
- **Superficie frenante** : carbonio con tecnologia TgMAX
- **Superficie frenante** : carbonio con tecnologia TgMAX
- **Superficie frenante** : carbonio
- **Diametro foro valvola** : 6,5 mm
- **Diametro foro valvola** : 6,5 mm
- **Pneumatico** : tubolare
- **Pneumatico** : tubolare
- **Misura ETRTO** : 28" tubolare
- **Misura ETRTO** : 28" tubolare

MOZZO

- **Corpo anteriore e posteriore** : alluminio
- **Materiale perno** : alluminio
- Cuscinetti a cartuccia sigillati
- **Ruota libera** : Instant Drive 360
- **Corpo anteriore e posteriore** : alluminio
- **Corpo anteriore e posteriore** : alluminio
- **Materiale perno** : alluminio
- **Materiale perno** : alluminio
- **Anteriore** : cuscinetti a cartuccia sigillati regolabili (QRM+), posteriore cuscinetti a cartuccia sigillati autoregolanti (QRM Auto)
- Cuscinetti a cartuccia sigillati
- **Ruota libera** : Instant Drive 360
- **Ruota libera** : Instant Drive 360

VERSIONS

- **Colore** : solo nero
- **Colore** : solo nero

PESI RUOTE

Peso della ruota 515