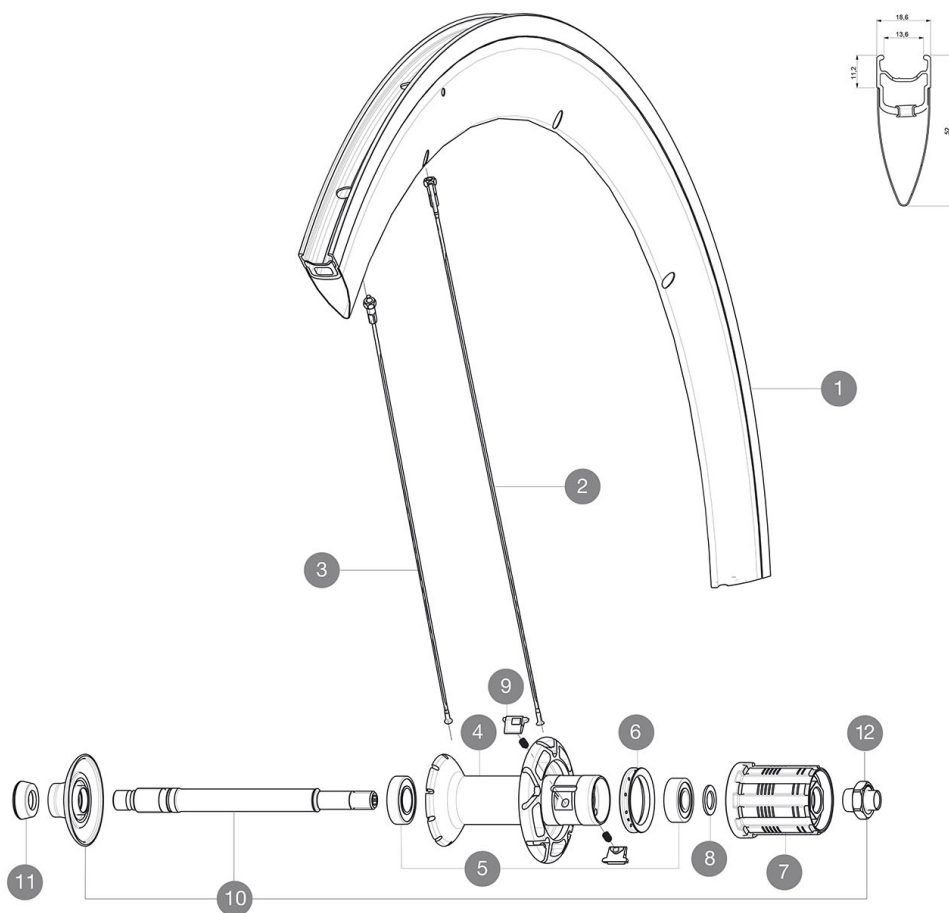


REFERENZE RUOTE



RIMS



&NBSP;:

1	LV4091600	KIT REAR RIM COSMIC CARBON SLS/COSMIC PRO CARBON V shaped
1	L12017100	KIT REAR COSMIC CARBONE SL 11 RIM - while stock last

SPOKES

2	L36644400	10 BLK AERO SPOKES DRIVE SIDE CC SLS 287mm
3	L36644500	10 BLK AERO SPOKES FRONT/NON DRIVE SIDE CC SLS 289mm

HUB SHELLS

4	N/A	CORPO MOZZO
5	L33000000	REAR HUB B9+6901 BEARINGS 2013
6	L99500000	GUARNIZIONE CORPO RUOTA LIBERA FTSL/FTSX
7	L30872800	SET OF 3 INTERNAL SILVER SPACERS 9mm FTS-L 2013
8	L30871200	FTS-L FREEWHEEL BODY ED11 2013 (8 or 9mm axle compatible)
8	L30871100	FTS-L FREEWHEEL BODY HG11 2013 (8 or 9mm axle compatible)
9	LM4057800	KIT CRICCHETTI FTSL (RUOTE STRADA)
10	LV2250300	KIT REAR AXLE AERO HUB CXR/CC40/CC SLS/CC SLE/COSMIC PRO CAR
11	L35117300	FRONT OR REAR FORK REST KIT R-SYS 2013
12	LV2373100	KIT NUT FOR ROAD ALLOY THROUGH AXLE 9mm

MAVIC *Cosmic Carbone SLS***VENDUTO CON**

Bloccaggi rapidi BR601	
Chiave di regolazione multifunzione	
Guida utente	

Specifications**CERCHIONI**

- **Materiale** : Maxtal e fibra di carbonio 12K
- **Altezza** : 52 mm
- **Giunzione** : SUP
- **Foratura** : tradizionale
- **Superficie frenante** : UB Control
- **Riduzione peso** : ISM
- **Diametro foro valvola** : 6,5 mm
- **Pneumatico** : copertoncino
- **Misura ETRTO** : 622x13C
- **Dimensione pneumatico consigliata** : da 19 a 28 mm

RAGGI

- **Materiale** : acciaio
- **Forma** : a testa dritta, profilati
- **Nipples** : ottone, ABS
- **Numero raggi** : 16 anteriori e 20 posteriori
- **Raggiatura** : anteriore e posteriore lato opposto
ruota libera radiale, incrocio in 2° lato ruota libera posteriore

MOZZO

- **Corpo anteriore e posteriore** : alluminio
- **Materiale asse** : alluminio
- Cuscinetti a cartuccia sigillati regolabili
- **Ruota libera** : FTS-L acciaio

PESI RUOTE

930