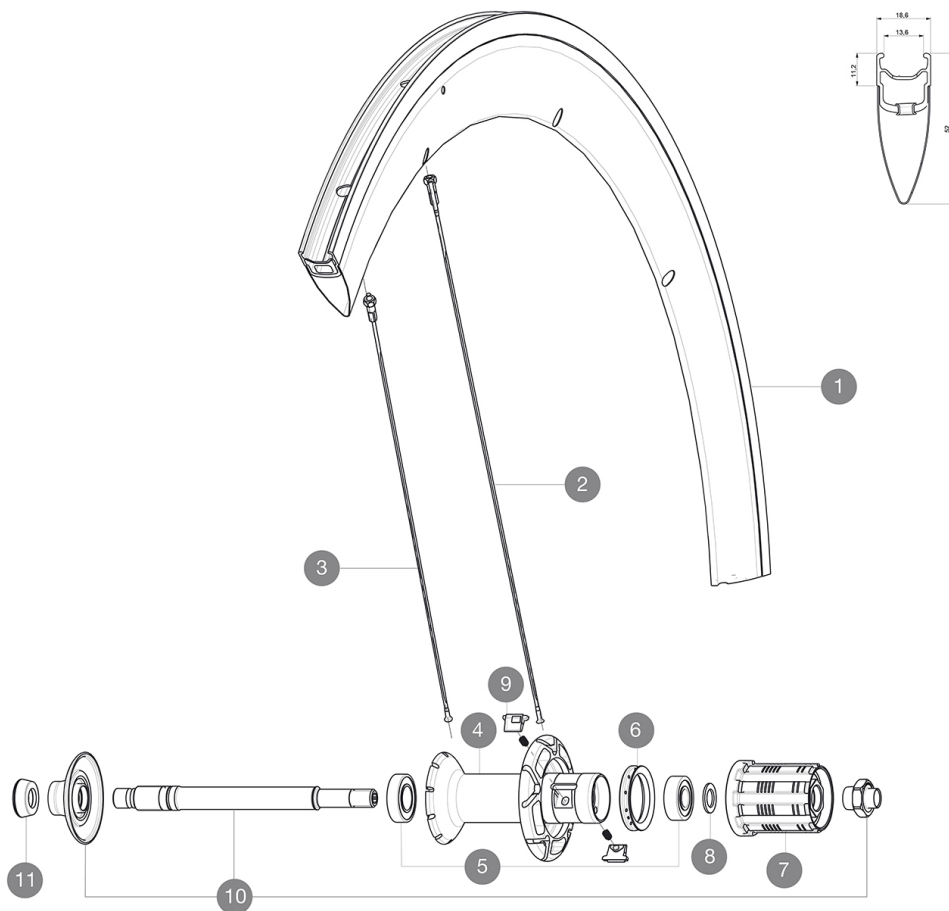


## RUEDAS REFERENCIAS

325655 COSMIC CARB SLE 013 ED11 WTS

325654 COSMIC CARB SLE 013 M11 WTS



### RIMS



&NBSP;:

1 30972413 KIT REAR COSMIC CARBONE SLE 2013 RIM - while stock last

### SPOKES

2 36644401 10 BLK AERO SPOKES DRIVE SIDE CC SLS 287mm  
3 36644501 10 BLK AERO SPOKES FRONT/NON DRIVE SIDE CC SLS 289mm

### HUB SHELLS

5 33000001 REAR HUB B9+6901 BEARINGS 2013  
6 99500001 FTSL/FTSX FREEHUB BODY SEAL  
7 30871201 FTSL-L FREEWHEEL BODY ED11 2013 (8 or 9mm axle compatible)  
7 30871101 FTSL-L FREEWHEEL BODY HG11 2013 (8 or 9mm axle compatible)  
8 30872801 SET OF 3 INTERNAL SILVER SPACERS 9mm FTSL-L 2013  
9 M40578 FTSL PAWLS KIT (ROAD WHEELS)  
10 V2250301 KIT REAR AXLE AERO HUB CXR/CC40/CC SLS/CC SLE/COSMIC PRO CAR  
12 V2373101 KIT NUT FOR ROAD ALLOY THROUGH AXLE 9mm

### ADAPTERS

11 35117301 FRONT OR REAR FORK REST KIT R-SYS 2013

# MAVIC Cosmic Carbone SLE

## ENTREGADO CON

Cierres rápidos BR601	
Cierres rápidos BR601	
Fundas para ruedas	
Fundas para ruedas	
Par de zapatas para Exalith	
Par de zapatas para Exalith	
Extensión de válvula	
Llave de ajuste multifunción	
Llave de ajuste multifunción	
Guía del usuario	
Guía del usuario	

## Specifications

### LLANTAS

- **Material** : Maxtal y fibra de carbono 12K
- **Material** : Maxtal y fibra de carbono 12K
- **Altura** : 52 mm
- **Color** : carbono
- **Unión** : SUP
- **Altura** : 52 mm
- **Unión** : SUP
- **Ojal** : sin ojales
- **Taladros** : tradicional
- **Pista de freno** : Exalith 2
- **Aligeramiento** : ISM
- **Ojal** : simple
- **Diámetro del orificio para la válvula** : 6.5 mm
- **Pista de freno** : Exalith 2
- **Aligeramiento** : ISM
- **Neumático** : cubierta
- **Diámetro del orificio para la válvula** : 6.5 mm
- **Neumático** : cubierta
- **Medida ETRTO** : 622x13C
- **Medida ETRTO** : 622x13C
- **Medida de neumático recomendada** : 19 a 28 mm
- **Medida de neumático recomendada** : 19 a 28 mm

### RADIOS

- **Material** : acero
- **Material** : acero
- **Tipo** : recto, perfilado, doble conificado
- **Tipo** : recto, perfilado, doble conificado

### BUJE DE LA RUEDA

- **Cuerpo delantero y trasero** : aluminio
- **Cuerpo delantero y trasero** : aluminio
- **Color** : negro
- **Material ejes delantero y trasero** : aluminio QRM+
- **Material ejes delantero y trasero** : aluminio FTS-L, acero QRM+
- **Material ejes delantero y trasero** : aluminio FTS-L, acero QRM+

### PESOS DE RUEDAS

Peso de la rueda 890