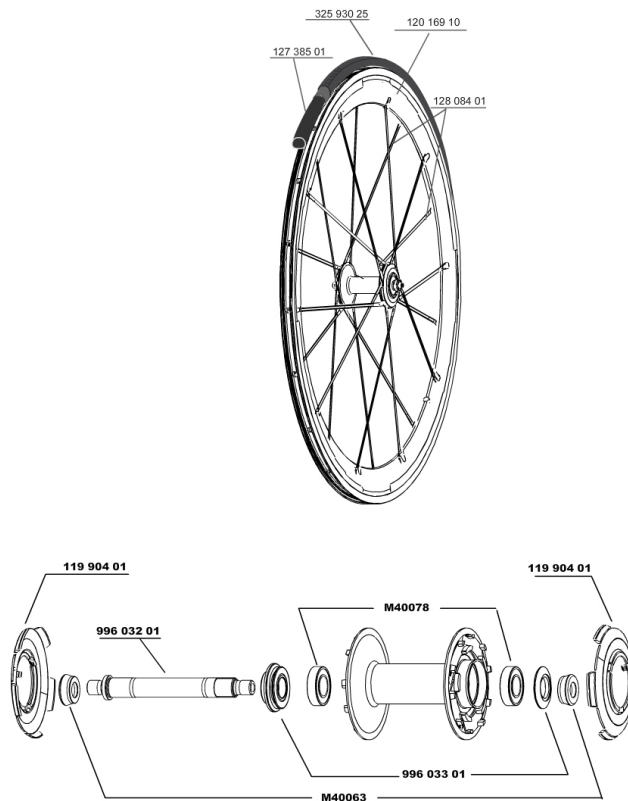


RUEDAS REFERENCIAS

328366 C. CARBONE SLR.013 FRT WTS



RIMS



&NBSP;:

12016910	FRONT COSMIC CARBONE SLR RIM
----------	------------------------------

SPOKES

12808401	5 COSMIC CARBONE SLR FRT/OPP.DRV SPOKES + 2 CAPS
----------	--

HUB SHELLS

M40063	2 FRONT AXLE FORK SUPPORT
99603301	ADJUST.NUT+CAP COS.CARB.ULTIMATE
M40078	FRONT HUB 6901 BEARINGS
11990401	FRONT & OPP.DRIVE SIDE COS.CARB.SLR HUB CAP
99603201	FRT AXLE COS.CARBONE ULTIMATE

MAINTENANCE

12738501	Road Innertube Presta 48mm
----------	----------------------------

MAVIC *Cosmic Carbone SLR***ENTREGADO CON**

Cierres rápidos BR601	
Fondo de llanta	
Fundas para ruedas	
Par de zapatas para Exalith	
Extensión de válvula	
Imán ciclocomputador (rueda delantera)	
Guía del usuario	

Specifications**LLANTAS**

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

RADIOS

- **Material** : fibra de carbono unidireccional
- **Tipo** : R2R
- **Color** : carbono
- **Cabecillas** : ABS, delantera aluminio, trasera latón
- **Cantidad** : 20 delante y detrás
- **Radiado** : a 2 cruces delante y detrás

BUJE DE LA RUEDA

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

PESOS DE RUEDAS

Peso de la rueda 725