

MAVIC Ksyrium Pro Carbon SL T

CATEGORÍA ASTM 2: carretera y MTB con saltos de menos de 15 Å cm

Para una mayor duraci3n de la rueda, Mavic recomienda que el peso total soportado por las ruedas no supere los 120kg, bicicleta incluida

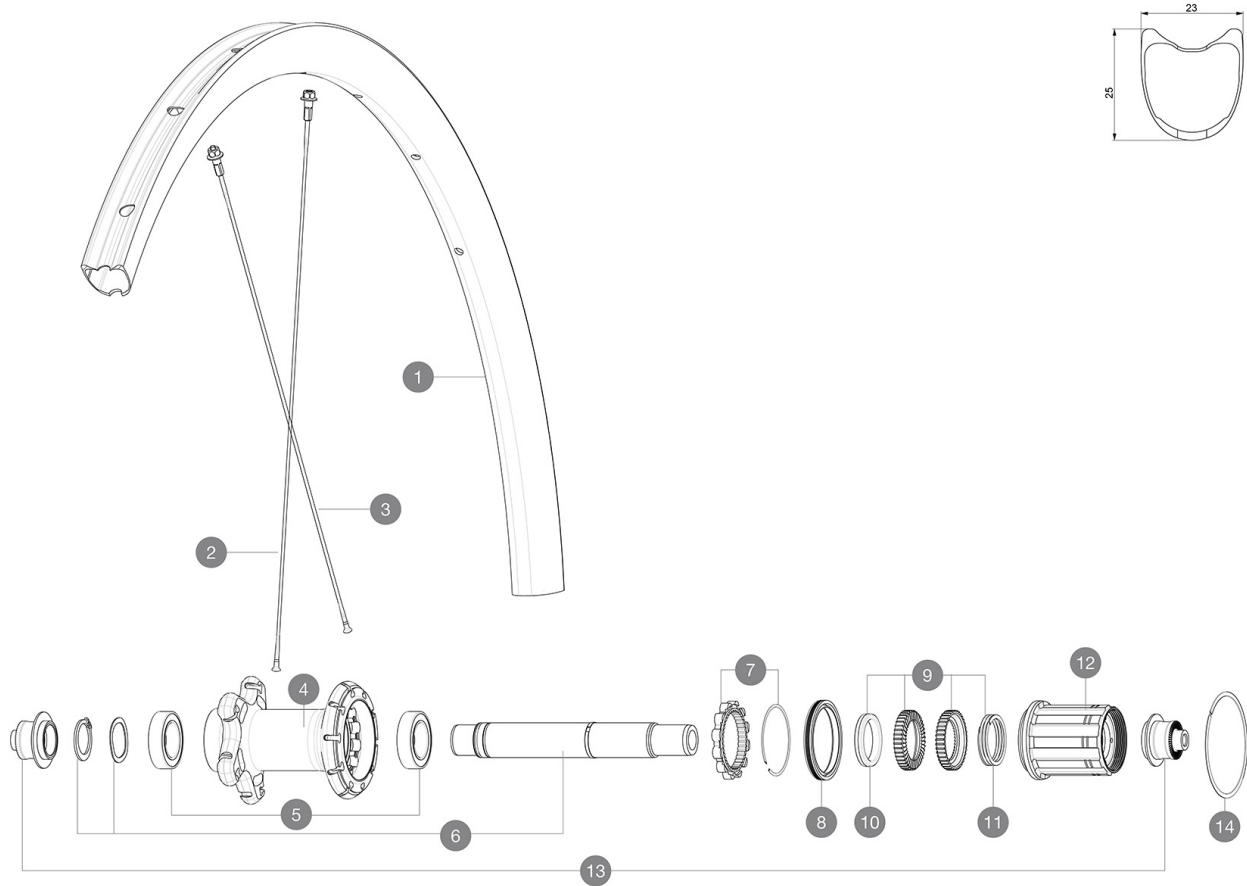
TamaÅ±os de neum3tico recomendados: de 23 a 32Å mm

Presi3n m3xima: consulta las indicaciones en la rueda y el neum3tico. Si son distintas, utiliza la menor de las dos.

Presi3n m3xima: 23Å mm 8,7Å bar - 125Å PSI, 25/28Å mm 7,7Å bar - 110Å PSI

RUEDAS REFERENCIAS

R30461 Ksy Pro Carb SL T 19 Rr NT



RIMS



&NBSP;:

1 V2738613 KIT REAR RIM KSYRIUM PRO CARBON SL T 19

SPOKES

2 V3667401 KIT 1 FRT 285/1 NDS 294 KSYRIUM PRO CARBON SL T 19 AERO STAM
 2 V3663701 KIT 12 FRT/NDS BUTTED AERO STAINLESS SPOKE 294 + alu nipple
 3 V3667501 KIT 12 DS KPC SL T 19 aero STAINLESS SPOKE 275 + alu nipple

HUB SHELLS

4 N/A CUERPO DE BUJE
 5 V2560401 KIT ID360 2 BEARINGS 17x28x7 + CIRCLIP + WAVED WASHER (QRM A)
 6 V2252801 KIT ID360 UB REAR WHEEL AXLE WITH CIRCLIP/WAVE WASHER
 7 V2252701 KIT ID360 INSERT SHAPED EAR LOBE > 2017
 8 V2251601 ID360 SEAL + GREASE
 9 V2251701 ID360 2 RATCHETS + SPRING + GREASE
 10 V2500501 Kit 3 ID360 pad for noise reduction
 11 V2251801 KIT 3 ID360 ROAD SPRINGS
 12 V3430101 HG11 Freewheel Body ID360
 14 V2252201 KIT 2 REAR HUB RETENTION RINGS 48mm

ADAPTERS

13 V2253101 KIT REAR AXLE ADAPTOR QUICK RELEASE ID360

MAVIC Ksyrium Pro Carbon SL T

ENTREGADO CON

Cierres rápidos de titanio BR601 (323 485 01 del., 323 486 01 tras.)	
Cierres rápidos de titanio BR601 (323 485 01 del., 323 486 01 tras.)	
Zapatillas de freno para llanta de carbono (V24 603 01 Shimano/Sram, V24 604 01 Campagnolo)	
Zapatillas de freno para llanta de carbono (V24 603 01 Shimano/Sram, V24 604 01 Campagnolo)	
Llave de ajuste multifunción (325 423 01)	
Llave de ajuste multifunción (325 423 01)	
Guía del usuario	
Guía del usuario	

COMPATIBILITY

Rueda libre: Shimano/Sram, convertible a Campagnolo y XD-R con núcleos opcionales	
Rueda libre: Shimano/Sram, convertible a Campagnolo y XD-R con núcleos opcionales	
Eje delantero: solo cierre rápido	
Eje delantero: solo cierre rápido	
Eje trasero: solo cierre rápido	
Eje trasero: solo cierre rápido	

Specifications

LLANTAS

- **Material** : fibra de carbono 3K
- **Material** : fibra de carbono 3K
- **Altura** : 25 mm
- **Altura** : 25 mm
- **Taladros** : tradicionales
- **Taladros** : tradicionales
- **Pista de freno** : carbono con tecnología iTgMAX
- **Pista de freno** : carbono con tecnología iTgMAX
- **Diámetro del orificio para la válvula** : 6,5 mm
- **Diámetro del orificio para la válvula** : 6,5 mm
- **Neumático** : tubular
- **Neumático** : tubular
- **Medida ETRTO** : 28" tubular
- **Medida ETRTO** : 28" tubular

RADIOS

- **Material** : acero
- **Material** : acero
- **Tipo** : recto, aero, doble conificado
- **Tipo** : recto, aero, doble conificado
- **Cabecillas** : aluminio, ABS
- **Cabecillas** : aluminio, ABS
- **Cantidad** : 18 delante, 24 detrás
- **Cantidad** : 18 delante, 24 detrás
- **Radiado** : radial delante, Isopulse detrás
- **Radiado** : radial delante, Isopulse detrás

BUJE DE LA RUEDA

- **Núcleo delantero y trasero** : aluminio
- **Núcleo delantero y trasero** : aluminio
- **Material del eje** : aluminio
- **Material del eje** : aluminio
- **Front bearings** : adjustable sealed cartridge bearings (QRM+), Rear bearings auto adjust sealed cartridge bearings (QRM Auto)
- **Front bearings** : adjustable sealed cartridge bearings (QRM+), Rear bearings auto adjust sealed cartridge bearings (QRM Auto)
- **Rueda libre** : Instant Drive 360
- **Rueda libre** : Instant Drive 360

VERSIONS

- **Color** : solo negro

PESOS DE RUEDAS

675