

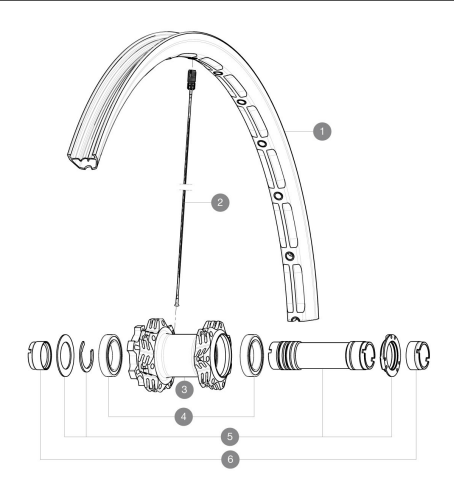


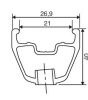
RUEDAS REFERENCIAS

Para la mayor longevidad de la rueda, Mavic recomienda que el peso total soportado por las ruedas no exceda de los 120 kg, incluyendo la bicicleta

Medida ETRTO de neumático recomendada: 2,0 a 2,5

 F42001
 DmaxUlti16Ft26
 R67701
 DmaxUlti16Rr 26 12x150





RIMS



 $\tilde{\text{A}} \bar{\text{?}}$ de orificio para v $\tilde{\text{A}}_{i}$ Lvula (MM): 6,5 :

1	99691910	FRONT RIM DEEMAX ULTIMATE YELLOW
---	----------	----------------------------------

SPOKES

2 30863801 14 SPOKES M7/7 DEEMAX ULTIMATE 12 FRONT 271mm

HUB SHELLS

3	N/A	CUERPO DE BUJE
4	M40179	FRONT BEARING 25x37x7 20mm AXLE
5	30870501	FRONT AXLE 20mm CROSSMAX ST/SX + DEEMAX ULTI 2012

ADAPTERS

|--|





ENTREGADO CON

VáIvula UST y accesorios	
VALIVUIA 031 y accesorios	
2	
Adaptadores para cierre rápido (rueda trasera)	
Llave de ajuste multifunción	
GuÃa del usuario	
12x157mm adaptors (308 593 01 for ITS4)	
VáIvula UST y accesorios	
Llave de ajuste multifunción	
GuÃa del usuario	
12x157mm adaptors (308 593 01 for ITS4)	

COMPATIBILITY

Rueda libre: Shimano/Sram, convertible a XD con un cuerpo de rueda libre opcional	
Eje delantero: eje pasante de 20 o 15 mm con adaptadores opcionales	
Eje trasero: eje pasante 12 mm, convertible a cierre rápido con adaptadores opcionales (no disponibles en Alemania)	

Specifications

LLANTAS

• Material : Maxtal • Unión : SUP • Taladros : Fore

Perfil especĂfico para freno de disco

• Aligeramiento : ISM con nervio central

• Diámetro del orificio para la válvula : 6,5 mm

• Neumático : UST Tubeless y con cámara

Material: Maxtal
Anchura interior: 21 mm
Medida ETRTO 26¿: 559x21C

- Medida ETRTO de neum $\tilde{A}_{\tilde{I}}$ tico recomendada :

2,0 a 2,5
• Unión : SUP
• Taladros : Fore

Perfil especĂfico para freno de disco

• Aligeramiento : ISM con nervio central

• Diámetro del orificio para la válvula : 6,5 mm

• Neumático : UST Tubeless y con cámara

Anchura interior: 21 mm
Medida ETRTO 26¿: 559x21C

RADIOS

• Material : acero • Tipo : recto, perfilado

Cabecillas : integradas Fore en aluminio
 Cantidad : 28 delante, 32 detrás

- Material : acero

- Radiado : a 3 cruces delante y detrás

■ Tipo: recto, perfilado

Cabecillas : integradas Fore en aluminio
 Cantidad : 28 delante, 32 detrás
 Radiado : a 3 cruces delante y detrás

BUJE DE LA RUEDA

Cuerpo delantero y trasero : aluminio
 Material del eje : aluminio
Rodamientos sellados ajustables
 Rueda libre : ITS-4 aluminio
Compatible con Shimano 11v

• Cuerpo delantero y trasero : aluminio Compatible Sram XD (XX1-X01) con kit opcional

Material del eje: aluminio
 Rodamientos sellados ajustables
 Rueda libre: ITS-4 aluminio

VERSIONS

-Color: solo Negro

- Norma fijación disco : solo 6 tornillos

PESOS DE RUEDAS

Peso de la rueda Weight Front 26": 910 Weight Front 27.5": 930