

CROSSMAX SLR DISC 09 LEFTY



UTILIZACIÓN: utilícese exclusivamente en una MTB de tipo Cross Country con frenos de disco. Cualquier otra utilización (como por ejemplo en tandem, bicicleta de carretera, de ciclocross, freeride o descenso...) está formalmente desaconsejada, recayendo toda la responsabilidad en el usuario, y conlleva la pérdida de la garantía Mavic. Peso máximo recomendado para el ciclista y su equipamiento: 85 kg.

PESO DE LAS RUEDAS SIN CIERRE RÁPIDO

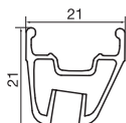
Delantera: 695 g
Trasera: 830 g

REFERENCIAS RUEDAS

Delantera: 996 522 10
Trasera: 996 413 13
Par: 996 523 14

LLANTAS

REFERENCIAS COMERCIALES: Delantera: 996 873 10
Trasera: 996 873 13



Ø DE LA VÁLVULA



Ø: 6,5 mm
Long.: ≥ 32 mm

SECCIÓN DE NEUMÁTICO ACONSEJADA



Dimensiones: Ø 26"
Compatible ETRTO 559 x 17C y Tubeless UST.
Sección aconsejada neumático: 1,0" a 2,1"

Para la sustitución de la llanta delantera:

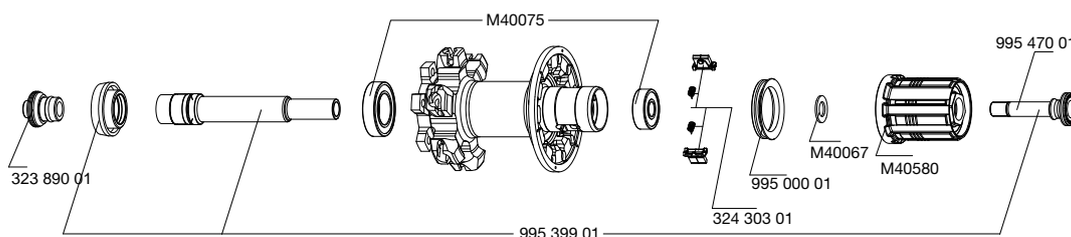
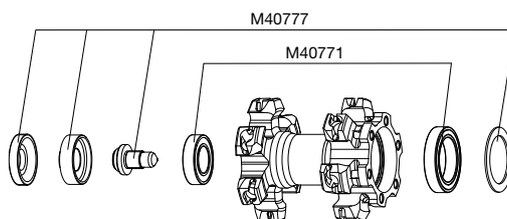
1. Con el orificio de la válvula junto a usted, el golpe del punzón debe quedar a la derecha de la válvula
2. El radio en el primer agujero a la derecha de la válvula se introduce del lado del disco y es no frenante

Para la sustitución de la llanta trasera:

1. Con el orificio de la válvula junto a usted, los dos golpes de punzón deben quedar a la derecha de la válvula
2. El radio en el primer agujero a la derecha de la válvula se introduce del lado del piñón en un orificio marcado del buje

BUJES

MANTENIMIENTO: Limpieza con un trapo seco y, si es necesario, con agua jabonosa. Evite el lavado con manguera de alta presión.



RADIADO

REFERENCIAS Y LONGITUDES:

Delantera: 995 376 01, longitud 261 mm, en paquetes de 12 + 3 rojos, cabecillas integradas
Trasera lado del piñón: 995 377 01, longitud 248 mm, en paquetes de 12 + 1 rojos, cabecillas integradas
Tras. opuesto al piñón: 996 874 01, longitud 263 mm, en paquetes de 12 + 2 rojos, cabecillas integradas

CARACTERÍSTICAS:

Radios Zicral rectos perfilados conificados (del. y tras. opuesto piñón) negros (2 decorados por rueda) con cabecillas M7 integradas autoblocantes de aluminio.

CRUCES:

Delantera: a 2 cruces en ambos lados
Trasera: Isopulse



TENSIÓN:

Delantera lado del disco: 120 a 140 kg
Trasera lado del piñón: 120 a 140 kg

ACCESORIOS

RUEDAS ENTREGADAS CON:

- Cierre rápido BX 601 Titanio trasero 995 389 01
- Accesorios de montaje Lefty M40777 (con la rueda delantera)
- Imán para ciclómetro M40540
- Llave de tensión y sujeción de radios M40494 (con la rueda trasera)
- Válvulas UST 995 282 01
- Llave de ajuste de la holgura de los rodamientos M40123 (con la rueda trasera)
- Guía del usuario

MANTENIMIENTO

Montaje y desmontaje de la rueda delantera en la horquilla
Sustitución del eje y de los rodamientos delanteros
Sustitución del eje trasero
Mantenimiento y sustitución del mecanismo de rueda libre
Sustitución de los rodamientos traseros
Sustitución de un radio
Sustitución de la llanta delantera
Sustitución de la llanta trasera

Ver MT 2004 pág. 18
Ver pág. 26
Ver MT 2007 pág. 20
Ver MT 2007 pág. 21
Ver MT 2003 pág. 22
Ver MT 2003 pág. 24
Ver pág. 37
Ver MT 2006 pág. 17

Para una consulta más rápida y práctica de esta información, visite nuestra web www.tech-mavic.com