# COSMIC CARBONE 40 (versión tubular)

Utilización: utilizar exclusivamente en bicicleta de carretera. Cualquier otra utilización (como en un tándem, en una bici de ciclocross, en MTB...) está formalmente desaconsejada, recayendo toda la responsabilidad en el usuario y conlleva la pérdida de la garantía Mavic.

Peso máximo recomendado del ciclista con su equipamiento: 100 kg

#### PESO RUEDAS SIN CIERRE RÁPIDO Y SIN TUBULAR

Delantera Trasera M11 Trasera ED11 800 g

#### REFERENCIAS RUEDAS

Delantera 328 183 10 Trasera M11 328 184 11 Trasera ED 11 328 185 12 Par M11 Par ED 11 328 186 14 328 187 14

#### **LLANTAS**

40,1

#### REFERENCIAS COMERCIALES

Delantera: 366 455 10

Trasera: 366 456 13



# Ø DE LA VÁLVULA

Ø: 6.5 mm



#### SECCIÓN DE TUBULAR ACONSEJADA

Dimensiones: Ø 700 Tubular

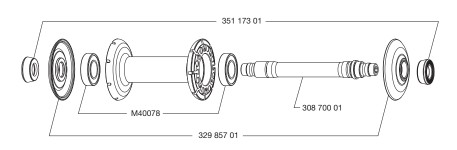
Sección de tubular aconsejada: 19 a 32 mm

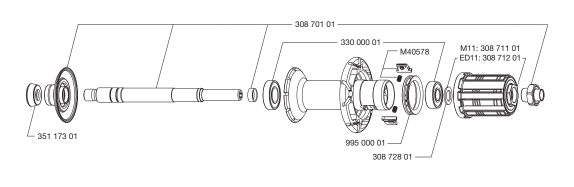
#### Para la sustitución de la llanta trasera:

- 1. Con el orificio de la válvula junto a usted, las dos marcas de punzón deben estar a la derecha del orificio para la válvula
- 2. El primer radio a la derecha del orificio para la válvula es no tractor y se introduce en el buje por el lado del piñón

### **BUJES**

MANTENIMIENTO: Limpiar con un paño seco ó con agua jabonosa si es necesario. Evitar el lavado con manguera de alta presión.





## **RADIADO**

**REFERENCIAS Y** LONGITUDES:

Delantera y trasera lado opuesto al piñón: Lado del piñón:

366 451 01, longitud 272 mm, en paquetes de 10, cabecillas incluidas 366 450 01, longitud 270 mm, en paquetes de 10, cabecillas incluidas

#### CARACTERÍSTICAS:

Radios de acero rectos perfilados conificados negros con cabecillas integradas Fore en aluminio

#### CRUCES:

Delantera: radial

Trasera: a 2 cruces lado del piñón, radial lado opuesto al piñón

Delantera: 60 a 70 kg

Trasera lado del piñón: 100 a 110 kg

# **ACCESORIOS**

# **RUEDAS ENTREGADAS CON:**

- Cierre rápido BR 601 delantero M40149
- Cierre rápido BR 601 trasero M40150 • Llave de radios M40494 (con la rueda trasera)
- Fundas M40135
- Zapatas Mavic para frenado sobre revestimiento de carbono: HG/Sram/Mavic 120 131 01 o ED 120 132 01
- Imán para rueda M40540 (con la rueda delantera)
- Llave de ajuste multifunción 325 423 01
- Tubular delantero Yksion Pro SSC GripLink 23 mm (325 928 23)
- Tubular trasero Yksion Pro SSC PowerLink 23 mm (325 929 23)
- Tapa de cierre ED11 12D (con la rueda trasera ED11) 108 317 01
- Guía de usuario
- · Hoja de adhesivos Mavic

# **MANTENIMIENTO**

Herramienta específica:

M40120 Rodamiento delantero:

 Rodamiento trasero: M40120 & 351 266 01

Para una consulta rápida y práctica de información sobre el mantenimiento (sustitución del eje, de rodamientos, de rueda libre, de radios, de llantas), acuda al sitio web www.tech-mavic.com