

COSMIC® CARBONE SL PREMIUM

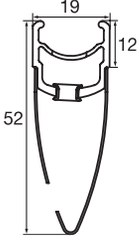
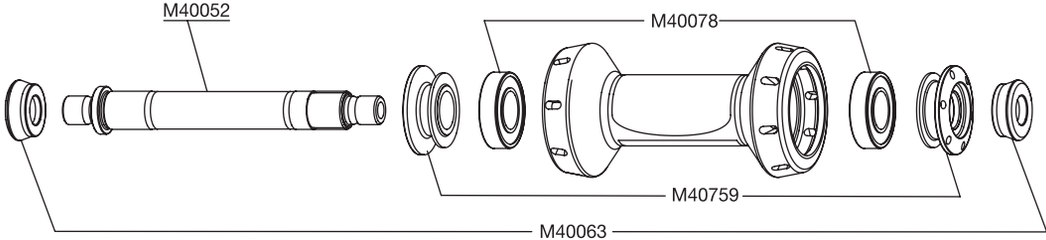
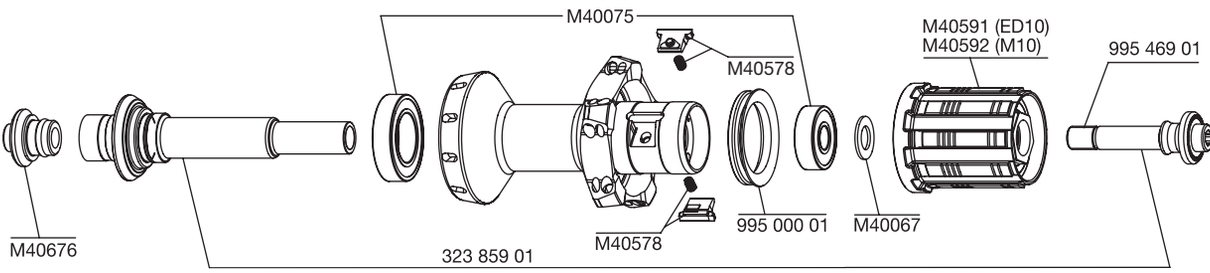
UTILIZACIÓN: utilícese exclusivamente en una bicicleta de carretera. Cualquier otro uso (como en tándem, bici de ciclo-cross, todo terreno...) está formalmente desaconsejado, recayendo toda la responsabilidad en el usuario, y conlleva la pérdida de la garantía Mavic.

PESO RUEDAS SIN CIERRES RÁPIDOS:

Delantera: 785 g
Trasera M10: 985 g
Trasera ED10: 970 g

REFERENCIAS:

Delantera: 995 272 10
Trasera M10: 995 273 11
Trasera ED10: 995 274 12
Par M10: 995 280 14
Par ED10: 995 275 14

LLANTAS	REFERENCIAS COMERCIALES: Delantera: 995 370 10 Trasera: 995 370 13	
SECCIÓN 	Ø DE LA VÁLVULA  Ø: 6,5 mm Long.: ≥ 32 mm	SECCIÓN DEL NEUMÁTICO Y PRESIÓN ACONSEJADAS  Dimensiones: Ø 700 solamente Compatible ETRTO 622 x 13 Sección aconsejada del neumático: 19 a 28  Consejos de inflado: Ver página 17
	Al sustituir la llanta trasera: 1. Con el orificio de la válvula hacia usted, dé la vuelta a la llanta de forma que no vea la etiqueta del código de barras 2. El radio en el primer agujero a la derecha de la válvula se introduce del lado del piñón y no es de tracción	
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: 323 903 01, longitud 291, en paquetes de 8 con las cabecillas Trasera lado del piñón: 323 904 01, longitud 307, en paquetes de 10, con las cabecillas Trasera lado opuesto a la rueda libre: 323 905 01, longitud 289, en paquetes de 10, con las cabecillas	
CARACTERÍSTICAS: Radios inoxidable rectos perfilados negros con cabecillas de latón de tipo ABS (autoblocantes). Cabecillas delantera amarillas: Ø rosca 2,3 mm Cabecillas trasera: Ø rosca 2,6 mm	CRUCES: Delantera: radial Trasera: a 2 cruces lado del piñón, radial lado opuesto al piñón	TENSIÓN: Delantera: 105 a 145 kg Trasera lado del piñón: 120 a 160 kg
ACCESORIOS	RUEDAS ENTREGADAS CON:	MANTENIMIENTO
<ul style="list-style-type: none"> • Cierre rápido BR 601 Titanio delantero 323 485 01 • Cierre rápido BR 601 Titanio trasero 323 486 01 • Prolongador de válvula M40013 • Fondo de llanta • Fundas M40135 • Imán para ciclocomputador M40540 (con la rueda delantera) • Llave de radios acodada M40001 (con la rueda trasera) • Llave de sujeción de radios aerodinámicos M40567 (con la rueda trasera) • Llave de ajuste de la holgura de los rodamientos M40123 (con la rueda trasera) • Arandela de montaje ED10 12D M40640 (con la rueda trasera ED10) • Guía de instrucciones y tarjeta de garantía 	<ul style="list-style-type: none"> • 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 	<ul style="list-style-type: none"> • Ver MT 2005 página 20 • Ver página 20 • Ver página 21 • Ver MT 2003 página 22 • Ver MT 2005 página 23 • Ver MT 2005 página 24 • Ver MT 2005 página 27
Para una consulta más práctica y rápida de estas informaciones, puede usted visitar nuestra web www.tech-mavic.com		