

# COSMIC CARBONE SL 09

**UTILIZACIÓN:** utilícese exclusivamente en una bicicleta de carretera. Cualquier otra utilización (como en tándem, bici de ciclo-cross, todo terreno...) 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: 100 kg.

## PESO DE LAS RUEDAS SIN CIERRE RÁPIDO

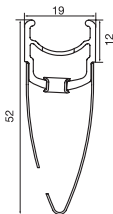


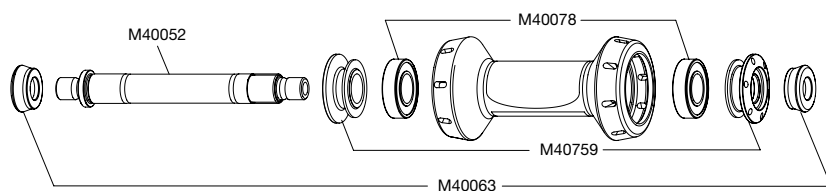
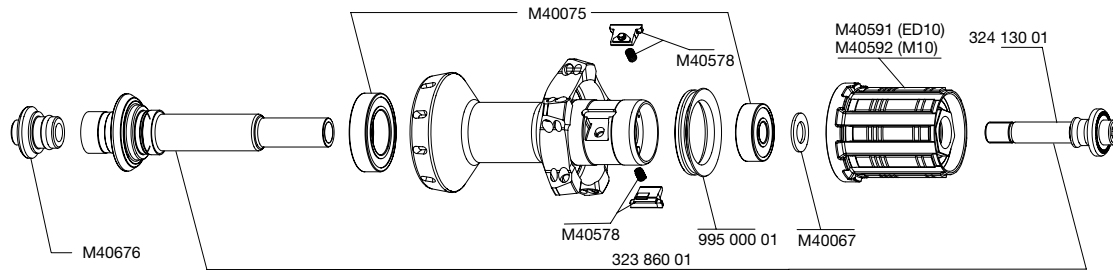
Delantera: 780 g  
Trasera M10: 975 g  
Trasera ED11: 960 g

## REFERENCIAS RUEDAS BLACK

Delantera: 995 530 10  
Trasera M10: 996 531 11  
Trasera ED11: 995 532 12  
Par M10: 995 533 14  
Par ED11: 995 534 14

## REFERENCIAS RUEDAS WHITE

Delantera: 111 045 10  
Trasera M10: 111 046 14  
Par M10: 111 047 14

<b>LLANTAS</b>	REFERENCIAS COMERCIALES: Delantera: Black : 996 840 10 White : 111 686 10 Trasera: Black : 996 840 13 White : 111 686 13	
	<b>Ø DE LA VÁLVULA</b>  Ø: 6,5 mm Long.: ≥ 55 mm	<b>SECCIÓN DE NEUMÁTICO ACONSEJADA</b>  Dimensiones: ETRTO 622 x 13C Sección aconsejada neumático: 19 a 28 mm
<b>BUJES</b>	<b>MANTENIMIENTO:</b> Limpieza con un trapo seco y, si es necesario, con agua jabonosa. Evite el lavado con manguera de alta presión.	
		
		
<b>RADIADO</b>	<b>REFERENCIAS Y LONGITUDES:</b> Delantera: 996 841 01, longitud 289 mm, en paquetes de 8 con cabecillas Trasera lado del piñón: 996 842 01, longitud 306 mm, en paquetes de 10 con cabecillas Tras. opuesto al piñón: 996 843 01, longitud 288 mm, en paquetes de 10 con cabecillas	
<b>CARACTERÍSTICAS:</b> Radios acero rectos perfilados negros con cabecillas de tipo ABS		<b>CRUCES:</b> Delantera: radial Trasera: a 2 cruces lado del piñón, radial lado opuesto al piñón
		<b>TENSIÓN:</b> Delantera: 120 a 140 kg Trasera lado del piñón: 140 a 160 kg
<b>ACCESORIOS</b>	<b>RUEDAS ENTREGADAS CON:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cierre rápido BR 301 delantero 996 939 01</li> <li>• Cierre rápido BR 301 trasero 996 940 01</li> <li>• Tapa de apriete ED10 12D M40640 (con la rueda trasera ED10)</li> <li>• Llave de ajuste de la holgura M40123 (con la rueda trasera)</li> <li>• Llave de radios M40001 (con la rueda trasera)</li> <li>• Llave de sujeción de radios aerodinámicos M40567 (con la rueda trasera)</li> <li>• Prolongador de válvula M40013</li> <li>• Fondos de llanta</li> <li>• Guía del usuario</li> </ul>	<b>MANTENIMIENTO</b>
		Sustitución del eje delantero Sustitución de los rodamientos delanteros Sustitución del eje trasero Sustitución del núcleo de la rueda libre Sustitución de los rodamientos traseros Sustitución de un radio Sustitución de la llanta delantera Sustitución de la llanta trasera
		Ver MT 2005, pág. 20 Ver MT 2005, pág. 20 Ver MT 2003, pág. 19 Ver MT 2003, pág. 21 Ver MT 2003, pág. 22 Ver MT 2005, pág. 23 Ver MT 2005, pág. 24 Ver MT 2005, pág. 27
Para una consulta más rápida y práctica de esta información, visite nuestra web <a href="http://www.tech-mavic.com">www.tech-mavic.com</a>		