

# COSMIC CARBONE SLE

**Utilización:** utilícese 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.

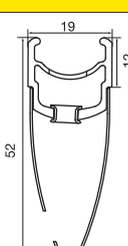
Peso máximo recomendado del ciclista con su equipamiento: 100 kg.

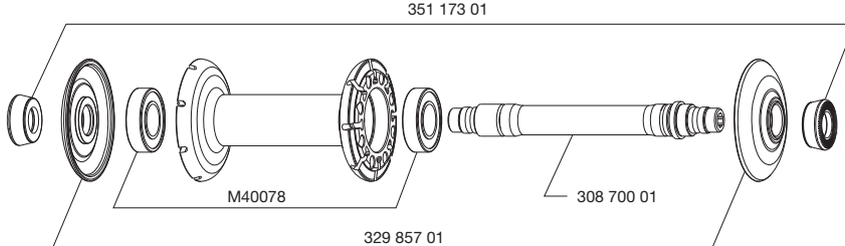
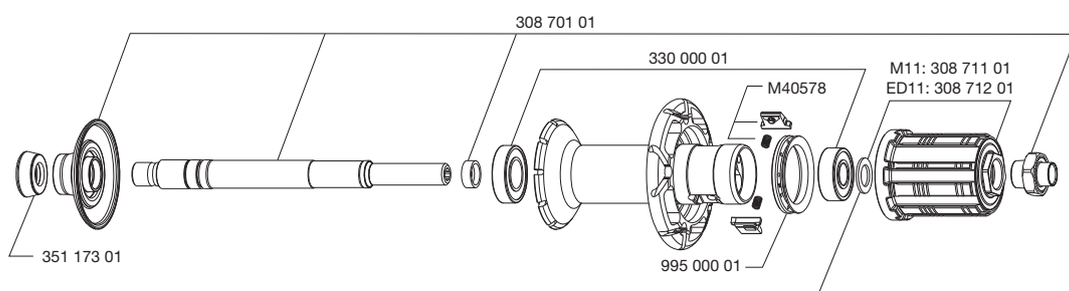
## PESO RUEDAS SIN CIERRE RÁPIDO Y SIN CUBIERTA

Delantera 730 g  
Trasera M11 905 g  
Trasera ED11 890 g

## REFERENCIAS RUEDAS

Delantera 325 653 10  
Tras M10 325 654 11  
Tras ED11 325 655 12  
Par M10 325 656 14  
Par ED11 325 657 14

LLANTAS	REFERENCIAS COMERCIALES	Delantera: 309 724 10 Trasera: 309 724 13
	 <b>Ø DE LA VÁLVULA</b> Ø: 6,5 mm	 <b>SECCIÓN DE NEUMÁTICO ACONSEJADA</b> Dimensiones: ETRTO 622x13C Sección de cubierta aconsejada: 19 a 25mm
	<b>Para la sustitución de la llanta trasera:</b> 1. Fijese en la etiqueta que indica el sentido de giro para encontrar el lado rueda libre de la llanta 2. Con el orificio de la válvula junto a usted, el radio en el 1º agujero a la derecha del de la válvula se introduce por el lado rueda libre y es no tractor	
	<b>EXALITH 2:</b> para un frenado eficaz y duradero, utilice exclusivamente las zapatas de freno Mavic® especiales Exalith 2® entregadas junto con las ruedas. La utilización de otras zapatas puede representar un peligro para el usuario y constituye un caso de exclusión de la garantía. Lea con atención las instrucciones sobre "Exalith 2" entregadas con sus ruedas. Limpie con un paño seco ó con agua jabonosa si es necesario. Las zapatas están disponibles por separado con las referencias 329 435 01 (HG, Sram, Mavic) y 329 436 01 (ED)	

BUJESM	ANTENIMIENTO:
	Limpie con un paño seco ó con agua jabonosa si es necesario. Evite el lavado con manguera de alta presión.
	
	

RADIADO	REFERENCIAS Y LONGITUDES:	Delantera y trasera lado opuesto rueda libre 329 792 01, longitud 288 mm, en paquetes de 8, cabecillas incluidas Lado rueda libre: 329 791 01, longitud 286 mm, en paquetes de 10, cabecillas incluidas
<b>CARACTERÍSTICAS:</b>	Radios de acero rectos perfilados conificados negros con cabecillas de tipo ABS	
<b>CRUCES:</b>	Delantera: radial Trasera: a 2 cruces lado rueda libre, radial lado opuesto rueda libre	
<b>TENSIÓN:</b>	Delantera: 85 a 95 Kg Trasera lado rueda libre: 110 a 125 Kg	

ACCESORIOS	RUEDAS ENTREGADAS CON:	MANTENIMIENTO
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cierre rápido delantero BR 601 M40149</li> <li>• Cierre rápido trasero BR 601 M40150</li> <li>• Imán de rueda M40540 (con la rueda delantera)</li> <li>• Llave de radios M40001 (con la rueda trasera)</li> <li>• 2 llaves de ajuste multifunción 325 423 01</li> <li>• Prolongador de válvula 118 952 01</li> <li>• Fundas M40135</li> <li>• Cubierta delantera Yksion Pro White GripLink 23mm (328 351 23)</li> <li>• Cubierta trasera Yksion Pro White PowerLink 23mm (328 352 23)</li> <li>• Cámaras de aire de butilo Mavic (127 385 01)</li> <li>• Zapatas Mavic para frenado sobre revestimiento Exalith 2: HG/Sram/Mavic 329 435 01 ó ED 329 436 01</li> <li>• Tapa de cierre ED11 12D (con la rueda trasera ED11) 108 317 01</li> <li>• Guías de usuario (rueda y cubierta)</li> </ul>		<b>Herramienta específica:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Rodamiento delantero: M40120</li> <li>• Rodamiento trasero: M40120 y 351 266 01</li> <li>• Llave de radios: M40001</li> </ul>
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 <a href="http://www.tech-mavic.com">www.tech-mavic.com</a>		