



# CROSSMAX ST DISC 12 Center Lock

**UTILIZACIÓN:** utilícese exclusivamente en una MTB de tipo Cross-country o Cross-mountain equipada con frenos de disco. Cualquier otra utilización (como en un tandem, bici de carretera, de ciclocross, de freeride o de descenso...) está formalmente desaconsejada, recayendo toda la responsabilidad en el usuario y conlleva la pérdida de la garantía Mavic.

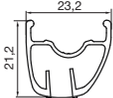
Peso máximo recomendado del ciclista con su equipamiento: 100 kg.

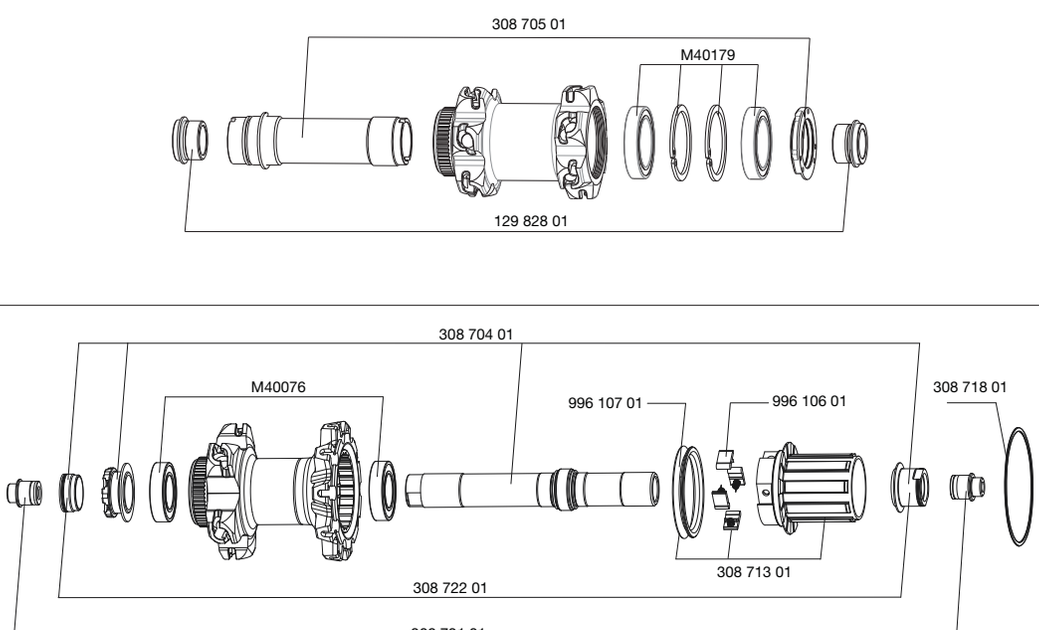
## PESO RUEDA SIN CIERRE RÁPIDO

Delantera: 760 g  
Trasera: 830 g

## REFERENCIAS RUEDAS

Delantera: 129 545 10  
Trasera: 127 795 13  
Par: 129 581 14

<b>LLANTAS</b> 	<b>REFERENCIAS COMERCIALES:</b> Delantera: 308 616 10 Trasera: 308 616 13
	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;">  <p><b>Ø DE LA VÁLVULA:</b> Ø: 6,5 mm Long.: ≥ 32 mm</p> </div> <div style="width: 45%;">  <p><b>SECCIÓN DE NEUMÁTICO ACONSEJADA:</b> Dimensiones: Ø 26" Compatible ETRTO 559 x 19C y Tubeless UST Sección de neumático aconsejada: 1,5" a 2,3"</p> </div> </div> <p><b>Para la sustitución de la llanta delantera:</b> 1. Con el orificio de la válvula junto a usted, la marca de punzón deben quedar a la derecha del orificio para la válvula 2. El radio en el primer orificio a la derecha de la válvula se introduce por el lado del disco y es no frenante</p> <p><b>Para la sustitución de la llanta trasera:</b> 1. Con el orificio de la válvula junto a usted, las dos marcas de punzón deben quedar a la derecha del orificio para la válvula 2. El radio en el primer orificio a la derecha de la válvula se inserta en el lado del piñón, en un agujero marcado en el buje</p>

<b>BUJES</b>	<b>MANTENIMIENTO:</b> Limpie con un paño seco o con agua jabonosa si es necesario Evite el lavado con manguera de alta presión
	

<b>RADIADO</b>	<b>REFERENCIAS Y LONGITUDES:</b> Delantera: 308 645 01, longitud 261,5 mm, en paquetes de 12 + 1 decorado, cabecillas integradas Trasera lado piñón: 308 643 01, longitud 239 mm, en paquetes de 10 + 1 decorado, cabecillas integradas Trasera opuesto piñón: 308 644 01, longitud 269 mm, en paquetes de 10, cabecillas integradas
<b>CARACTERÍSTICAS:</b> Radios Zicral rectos redondos negros (con 1 decorado por rueda) con cabecillas de radio M7 aluminio integradas y autoblocantes	<b>CRUCES:</b> Delantera: a 2 cruces en ambos lados Trasera: Isopulse
	<b>TENSIÓN:</b> Del. lado disco: 95 a 130 kg Trasera lado piñón: 90 a 120 kg

<b>ACCESORIOS</b>	<b>RUEDAS ENTREGADAS CON:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cierre rápido BX 301 trasero M40352</li> <li>• 2 válvulas UST redondas desmontables 129 838 01</li> <li>• Adaptadores 15 mm 129 828 01 (con rueda delantera)</li> <li>• Adaptadores 12x142 mm 308 593 01 (con la rueda trasera)</li> <li>• Reductores 12=&gt;9,5 mm 308 731 01 (montados en la rueda trasera)</li> <li>• Imán M40540 (con la rueda delantera)</li> <li>• Chain disc 308 755 01 (montado en la rueda trasera)</li> <li>• 2 llaves de ajuste multifunción 325 423 01</li> <li>• Guía del usuario</li> </ul>	<b>MANTENIMIENTO</b> <p>Sustitución del eje delantero Sustitución de los rodamientos delanteros Sustitución del eje trasero y de los rodamientos Mantenimiento y sustitución del mecanismo de rueda libre Sustitución de un radio Sustitución de la llanta delantera Sustitución de la llanta trasera</p> <p>Ver MT 2003 página 19 Ver MT 2012 página 19 Ver MT 2012 página 20 Ver MT 2009 página 29 Ver MT 2003 página 24 Ver MT 2007 página 22 Ver MT 2006 página 17</p>
Para una consulta más práctica y rápida de toda esta información, diríjase al sitio internet <a href="http://www.tech-mavic.com">www.tech-mavic.com</a>		