

# COSMIC CARBONE SLE

**Utilizzo:** da utilizzare esclusivamente su di una bicicletta da corsa. Qualsiasi altro utilizzo (come su di un tandem, una bicicletta da ciclo-cross, in fuori strada...) è vivamente sconsigliato e fatto sotto esclusiva responsabilità dell'utente, comportando il decadimento della garanzia Mavic.

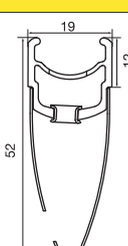
Peso massimo consigliato per il ciclista ed il suo equipaggiamento: 100 kg.

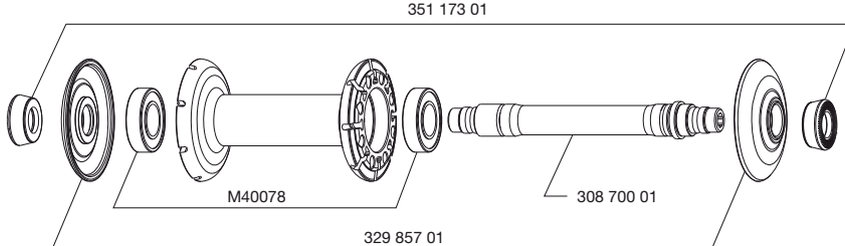
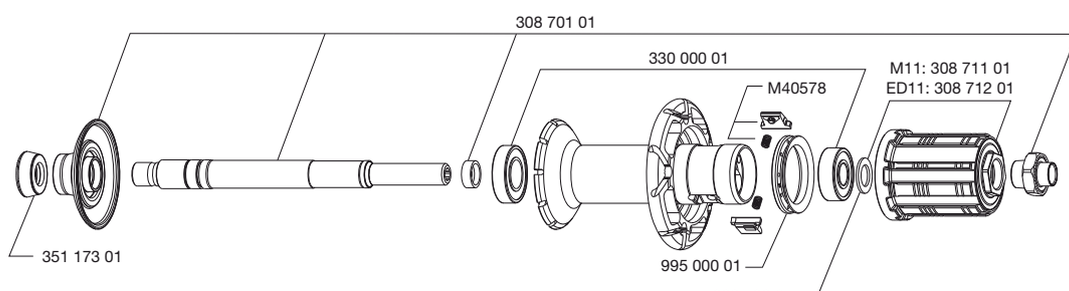
## PESO RUOTE SENZA BLOCCAGGIO RAPIDO E SENZA PNEUMATICO

Ant.	730 g
Posteriore M11	905 g
Posteriore ED11	890 g

## CODICI RUOTE

Anteriore	325 653 10
Post. M10	325 654 11
Post. ED11	325 655 12
Coppia M10	325 656 14
Coppia ED11	325 657 14

CERCHI	CODICI COMMERCIALI	Anteriore:	309 724 10	
	 <b>Ø FORO VALVOLA</b> Ø: 6,5 mm	 <b>SEZIONE DI PNEUMATICO CONSIGLIATA</b> Dimensioni: ETRTO 622x13C Sezione di pneumatico consigliata: da 19 a 25mm	Posteriore:	309 724 13
			<b>In caso di sostituzione del cerchio posteriore:</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Fare riferimento all'etichetta indicante il senso di rotolamento per trovare il lato ruota libera del cerchio.</li> <li>2. Con il foro valvola verso di voi, il raggio nel 1° foro a destra del foro valvola s'inserisce dal lato ruota libera ed è non trattore.</li> </ol>	
 <b>EXALITH 2:</b> per una frenata efficace e durevole, utilizzate esclusivamente i pattini freno Mavic® Special Exalith 2® forniti con le vostre ruote. L'utilizzo di altri pattini può presentare un pericolo per l'utilizzatore e costituisce un caso di esclusione della garanzia. Vogliate leggere attentamente le "Avvertenze Exalith 2" fornite con le vostre ruote. Pulizia con uno straccio asciutto o, se necessario, con acqua e sapone. I pattini sono disponibili separatamente con i codici 329 435 01 (HG, Sram, Mavic) e 329 436 01 (ED)				

MOZZI	MANUTENZIONE:
	Pulizia con uno straccio asciutto o, se necessario, con acqua e sapone. Evitare il lavaggio ad alta pressione.
	
	

RAGGIATURA	CODICI E LUNGHEZZE:	Anteriore e posteriore lato opposto alla ruota libera:	329 792 01, lunghezza 288 mm, confezioni da 8, nipples inclusi
		Lato ruota libera:	329 791 01, lunghezza 286 mm, confezioni da 10, nipples inclusi
<b>CARATTERISTICHE:</b> Raggi in acciaio dritti profilati sfinati neri con nipples di tipo ABS	<b>INCROCIO:</b> Anteriore: radiale Posteriore: incrocio in 2° lato ruota libera, radiale lato opposto alla ruota libera	<b>TENSIONE:</b> Anteriore: da 85 a 95 Kg Posteriore lato ruota libera: da 110 a 125 Kg	

ACCESSORI	RUOTE FORNITE CON:	MANUTENZIONE
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bloccaggio rapido BR 601 anteriore M40149</li> <li>• Bloccaggio rapido BR 601 posteriore M40150</li> <li>• Magnete per ciclocomputer M40540 (con la ruota anteriore)</li> <li>• Chiave per raggi M40001 (con la ruota posteriore)</li> <li>• 2 chiavi di regolazione multifunzione 325 423 01</li> <li>• Prolungatore valvola 118 952 01</li> <li>• Borse M40135</li> <li>• Pneumatico anteriore Yksion Pro White GripLink 23mm (328 351 23)</li> <li>• Pneumatico posteriore Yksion Pro White PowerLink 23mm (328 352 23)</li> <li>• Camere d'aria in butile Mavic (127 385 01)</li> <li>• Pattini Mavic per frenata su superficie Exalith 2: HG/Sram/Mavic 329 435 01 o ED 329 436 01</li> <li>• Ghiera di serraggio ED11 12D (con la ruota posteriore ED11) 108 317 01</li> <li>• Istruzioni ruota e pneumatico</li> </ul>		<b>Attrezzatura specifica:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cuscinetto anteriore: M40120</li> <li>• Cuscinetto posteriore: M40120 e 351 266 01</li> <li>• Chiave per raggi: M40001</li> </ul>
		Per una consultazione più pratica e rapida delle informazioni di manutenzione (sostituzione asse, cuscinetti, ruota libera, raggi, cerchi), potete fare riferimento al sito internet <a href="http://www.tech-mavic.com">www.tech-mavic.com</a>