

CROSSMAX ST DISC 12



UTILIZZO: da utilizzare esclusivamente su di una bicicletta MTB di tipo Cross-country o Cross-mountain equipaggiata con freni a disco. Qualsiasi altro utilizzo (come su di un tandem, una bicicletta da corsa, da ciclo-cross, da free-ride o da discesa...) 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

Anteriore: 765 g
Posteriore: 825 g

CODICI RUOTE

Anteriore: 129 541 10
Posteriore: 127 789 13
Coppia: 129 577 14

CERCHI	CODICI COMMERCIALI	
	Ø FORO VALVOLA Ø: 6,5 mm Lungh.: ≥ 32 mm	SEZIONE DI PNEUMATICO CONSIGLIATA Dimensioni: Ø 26" Compatible ETRTO 559 x 19C e Tubeless UST. Sezione di pneumatico consigliata: da 1,5" a 2,3"
	In caso di sostituzione del cerchio anteriore: 1. Con il foro valvola vicino a voi, i 2 segni di punzone devono trovarsi a destra del foro valvola 2. Il raggio nel 1° foro a destra del foro valvola si inserisce dal lato disco ed è non frenatore In caso di sostituzione del cerchio posteriore: 1. Con il foro valvola vicino a voi, i 2 segni di punzone devono trovarsi a destra del foro valvola 2. Il raggio nel 1° foro a destra del foro valvola si inserisce dal lato ruota libera in un foro evidenziato del mozzo	

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:	308 645 01, lunghezza 261,5 mm, confezioni da 12 + 1 decorato, nipples integrati
		Posteriore lato ruota libera:	308 643 01, lunghezza 239 mm, confezioni da 10 + 1 decorato, nipples integrati
		Posteriore lato opposto alla ruota libera:	308 644 01, lunghezza 269 mm, confezioni da 10, nipples integrati
CARATTERISTICHE:	Raggi Zicral dritti sfinati nei (di cui 1 decorato per ruota lato disco) con nipples M7 in alluminio integrati ed autofrenanti		
	INCROCIO:	Anteriore: incrocio in 2° sui due lati Posteriore: Isopulse	
		TENSIONE: Anteriore lato disco: da 95 a 130 kg Posteriore lato ruota libera: da 90 a 120 kg	

ACCESSORI	RUOTE FORNITE CON:	MANUTENZIONE	
<ul style="list-style-type: none"> • Bloccaggio rapido BX 301 posteriore M40352 • 2 valvole UST tonde smontabile 129 838 01 • Adattatori 15mm 129 828 01 (con ruota anteriore) • Adattatori 12x142mm 308 593 01 (con la ruota posteriore) • Disco per catena 308 755 01 (montato sulla ruota posteriore) • Riduttori 12=>9,5mm 308 731 01 (montati sulla ruota posteriore) • Magnete per ciclocomputer M40540 (con la ruota anteriore) • 1 chiave di regolazione multifunzione 325 423 01 • 2 set di viti per disco specifiche (6 viti per set) 308 719 01 • Istruzioni 		Sostituzione dell'asse e dei cuscinetti anteriori Sostituzione dell'asse posteriore e dei cuscinetti Manutenzione e sostituzione del meccanismo ruota libera Sostituzione di un raggio Sostituzione del cerchio anteriore Sostituzione del cerchio posteriore	Vedere MT 2003 pag. 19 Vedere MT 2012 pag. 20 Vedere MT 2009 pag. 29 Vedere MT 2003 pag. 24 Vedere MT 2007 pag. 22 Vedere MT 2006 pag. 17
		Per una consultazione più pratica e rapida di queste informazioni, potete fare riferimento al sito internet www.tech-mavic.com	