

CROSSMAX ST LEFTY

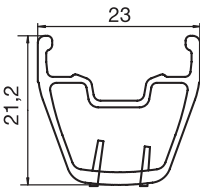


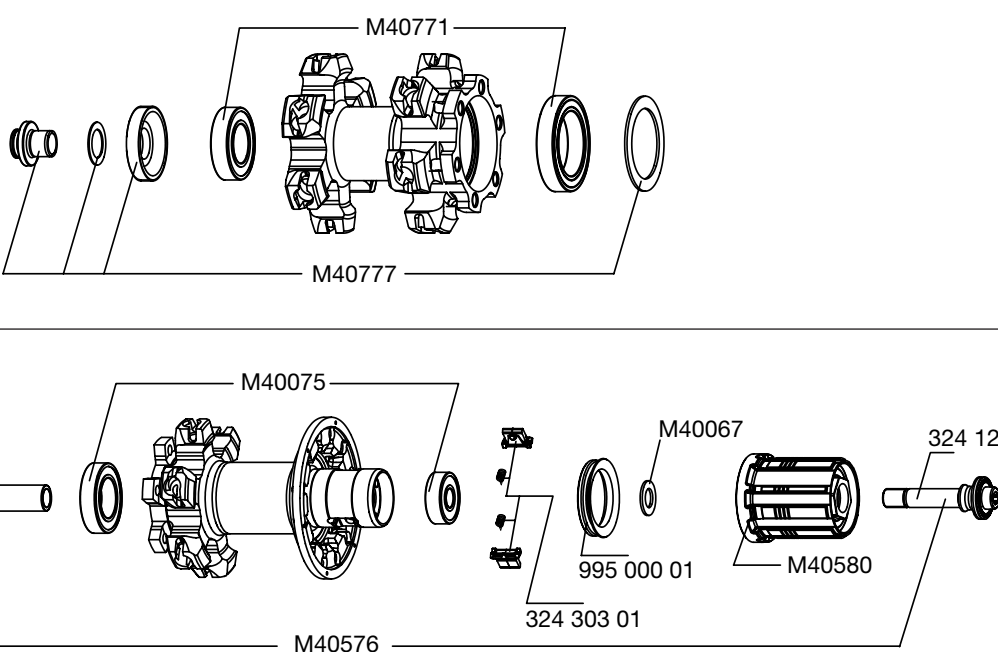
UTILIZZO: da utilizzare esclusivamente su MTB di tipo Cross Country o Cross Mountain equipaggiati con forcella Cannondale Lefty e freni a disco. Qualsiasi altro utilizzo (quali tandem, bicicletta da corsa, da ciclocross, free-ride o discesa...) è fortemente sconsigliato e fatto sotto esclusiva responsabilità dell'utente, comportando il decadimento della garanzia Mavic.

PESO RUOTE SENZA BLOCCAGGIO RAPIDO:

Anteriore: 745 g
Post.: 895 g

CODICI RUOTE INTERNATIONAL STANDARD:

Anteriore: 995 834 10
Post.: 995 913 13
Coppia: 995 835 14

CERCHI	CODICI COMMERCIALI: Anteriore: 996 146 10 Post.: 996 146 13	
	Ø FORO VALVOLA  Ø: 6,5 mm Lungh.: ≥ 32 mm	SEZIONE E PRESSIONE DEI PNEUMATICI CONSIGLIATI  Dimensioni: Ø 26" Compatibile ETRTO 559 x 19C e Tubeless UST Sezione di pneumatico consigliata: 1,5" a 2,3"
	MANUTENZIONE: Pulizia con uno straccio asciutto o, se necessario, con acqua e sapone. Evitare il lavaggio ad alta pressione	
MOZZI		
RAGGIATURA	CODICI E LUNGHEZZE: Anteriore: 995 401 01, lunghezza 261 mm, imballaggio da 13, con nipples integrati Posteriore lato ruota libera: 995 402 01, lunghezza 248 mm, imballaggio da 12, con nipples integrati Posteriore lato opposto ruota libera: 995 403 01, lunghezza 263 mm, imballaggio da 12, con nipples integrati	
CARATTERISTICHE: Raggi in Zicral dritti tondi e neri (di cui 1 decorato per ruota) con nipples M7 in alluminio integrati ed auto-bloccanti.		INCROCIO: Anteriore: in 2° sui 2 lati Posteriore: Isopulse
		TENSIONE: Anteriore lato disco: 110 a 130 kg Posteriore lato ruota libera: 110 a 130 kg
ACCESSORI	RUOTE FORNITE CON:	MANUTENZIONE
<ul style="list-style-type: none"> • bloccaggio rapido BX 601 anteriore M40140 • bloccaggio rapido BX 601 posteriore M40141 • Magnete per ciclocomputer M40540 • Chiave per raggio M7 M40494 (con la ruota posteriore) • Valvole UST 995 282 01 • Tappi anti-eiezione 996 065 01 (con la ruota posteriore) • Chiave di registrazione gioco dei cuscinetti M40123 (con la ruota posteriore) • Istruzioni e certificato di garanzia 		Sostituzione dell'asse e dei cuscinetti anteriori Vedere MT 2004 pag. 18 Sostituzione dell'asse posteriore Vedere MT 2007 pag. 20 Manutenzione e sostituzione del meccanismo ruota libera Vedere MT 2007 pag. 21 Sostituzione dei cuscinetti posteriori Vedere MT 2003 pag. 22 Sostituzione di un raggio Vedere MT 2003 pag. 24 Sostituzione del cerchio anteriore Vedere MT 2007 pag. 22 Sostituzione del cerchio posteriore Vedere MT 2006 pag. 17 Per una consultazione più pratica e rapida di queste informazioni, fare riferimento al sito internet www.tech-mavic.com