

CROSSRIDE DISC 9 mm



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: 880 g
Posteriore: 1020 g

CODICI

Anteriore: 326 554 10
Posteriore: 326 555 13
Coppia: 326 556 14

CERCHI	CODICI COMMERCIALI	Anteriore e posteriore: 351 240 15
	<p>Ø FORO VALVOLA Ø: 8,5 mm Lungh.: ≥ 32 mm</p>	<p>SEZIONE DI PNEUMATICO CONSIGLIATA Dimensioni: Ø 26" Compatibile ETRTO 559 x 19C Sezione di pneumatico consigliata: da 1,5" a 2,3"</p>

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: 996 875 01, lunghezza 261 mm, confezioni da 14 con nipples
<p>CARATTERISTICHE: Raggi in acciaio dritti tondi neri con sistema Self Lock e nipples tradizionali</p>	<p>INCROCIO: Anteriore e posteriore: incrocio in 2° sui 2 lati</p>	<p>TENSIONE: Anteriore: da 100 a 120 kg Posteriore lato ruota libera: da 115 a 125 kg</p>

ACCESSORI	RUOTE FORNITE CON:	MANUTENZIONE
<ul style="list-style-type: none"> • Bloccaggio rapido tradizionale anteriore in alluminio M40350 • Bloccaggio rapido tradizionale posteriore in alluminio M40352 • Flap 20x559 (1 per ruota) • Istruzioni 		<p>Attrezzatura specifica:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cuscinetto anteriore: M 40119 & M 40 373 • Cuscinetto posteriore: M 40119 & M 40 373
<p>Per una consultazione più pratica e rapida delle informazioni di manutenzione (sostituzione asse, cuscinetti, ruota libera, raggi, cerchi), potete fare riferimento al sito internet www.tech-mavic.com</p>		

CROSSRIDE DISC 9 mm Center-Lock



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: 880 g
Posteriore: 1020 g

CODICI

Anteriore: 326 563 10
Posteriore: 326 564 13
Coppia: 326 565 14

CERCHI	CODICI COMMERCIALI	
	<p>Ø FORO VALVOLA Ø: 8,5 mm Lungh.: ≥ 32 mm</p>	<p>SEZIONE DI PNEUMATICO CONSIGLIATA Dimensioni: Ø 26" Compatibile ETRTO 559 x 19C Sezione di pneumatico consigliata: da 1,5" a 2,3"</p>
Anteriore e posteriore: 351 240 15		

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: 996 875 01, lunghezza 261 mm, confezioni da 14 con nipples	
CARATTERISTICHE: Raggi in acciaio dritti tondi neri con sistema Self Lock e nipples tradizionali	INCROCIO: Anteriore e posteriore: incrocio in 2° sui 2 lati	TENSIONE: Anteriore: da 100 a 120 kg Posteriore lato ruota libera: da 115 a 125 kg

ACCESSORI	RUOTE FORNITE CON:	MANUTENZIONE
<ul style="list-style-type: none"> • Bloccaggio rapido tradizionale anteriore in alluminio M40350 • Bloccaggio rapido tradizionale posteriore in alluminio M40352 • Flap 20x559 (1 per ruota) • Istruzioni 		<p>Attrezzatura specifica:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cuscinetto anteriore: M 40119 & M 40 373 • Cuscinetto posteriore: M 40119 & M 40 373
<p>Per una consultazione più pratica e rapida delle informazioni di manutenzione (sostituzione asse, cuscinetti, ruota libera, raggi, cerchi), potete fare riferimento al sito internet www.tech-mavic.com</p>		