

ASTM CATEGORY 3: PER CROSS COUNTRY E TRAIL RIDING

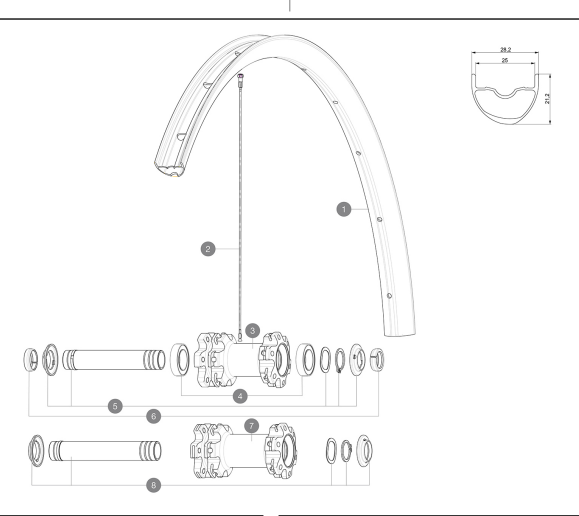
For a longer longevity of the wheel, Mavic recommends that the total weight supported by the wheels doesn't exceed 150kg, bike included

Dimensione di pneumatico consigliata: da 46mm a 64mm (da 1,8" a 2,5")

Per una maggiore durata della ruota, Mavic raccomanda di non superare il peso massimo di 120 kg supportato dalle ruote, bicicletta compresa

REFERENZE RUOTE

F81821 Crossmax 29 Ft F81831 Crossmax 29 Ft Boost



RIMS



:

1	V3762615	KIT FRT/REAR RIM CROSSMAX 19 29''
	V2700101	UST Tape 28mm for 25 to 27mm wide rims

SPOKES

2	36690301	"12 SPOKES FRONT/OPP DRIVE SIDE CROSSONE 29"" 296mm"

HUB SHELLS

3	N/A	CORPO MOZZO
4	V2500901	KIT BEARINGS 18x30x7 + WAVED WASHER + CLIP
5	V2372301	KIT 100mm AXLE QRM AUTO MTB > 2019
7	N/A	CORPO MOZZO
8	V2372401	KIT 110mm AXLE QRM AUTO MTB > 2019

OPTIONS

V2374401 TORQUE CAPS 15*31 Adapter MTB QRM Auto > 2019 Frt HUB

ADAPTERS

6	V2372501	15mm MTB Axle Cap QRM Auto From 2019
	99694101	2 REDUCERS 15/9mm



VENDUTO CON

	•
Adattatori anteriori a sgancio rapido (ruota larghezza standard)	
Adella la de alla de de accesada de alla de alla	
Adattatori anteriori a sgancio rapido (ruota larghezza standard)	
Adallatari antariari a accasi a marida (m. ata	
Adattatori anteriori a sgancio rapido (ruota larghezza standard)	
Adattatori anteriori a sgancio rapido (ruota larghezza standard)	
Adattatori posteriori a bloccaggio rapido (ruota larghezza standard)	
Adatatasi santasiasi a blancasasia sanida (s. s.t.	
Adattatori posteriori a bloccaggio rapido (ruota larghezza standard)	
Adattatori posteriori a bloccaggio rapido (ruota	
larghezza standard)	
Adattatori posteriori a bloccaggio rapido (ruota	
larghezza standard)	
Flap tubeless	
Пар шиневъ	
Flap tubeless	
Flap tubeless	
Flap tubeless	
(a)00000	
Guida utente	

COMPATIBILITY

GUIVIPATIBILITY	
Ruota libera: Shimano/Sram o XD	
Ruota libera: Shimano/Sram o XD	
Perno anteriore: convertibile da perno passante da 15 mm in sistema a sgancio rapido tramite gli adattatori (forniti con ruota di larghezza standard)	
Perno anteriore: convertibile da perno passante da 15 mm in sistema a sgancio rapido tramite gli adattatori (forniti con ruota di larghezza standard)	
Perno anteriore: convertibile da perno passante da 15 mm in sistema a sgancio rapido tramite gli adattatori (forniti con ruota di larghezza standard)	
Perno anteriore: convertibile da perno passante da 15 mm in sistema a sgancio rapido tramite gli adattatori (forniti con ruota di larghezza standard)	
Perno posteriore: perno passante da 12 mm, convertibile in sistema a bloccaggio rapido tramite gli adattatori, forniti con ruota di larghezza standard	
Perno posteriore: perno passante da 12 mm, convertibile in sistema a bloccaggio rapido tramite gli adattatori, forniti con ruota di larghezza standard	
Perno posteriore: perno passante da 12 mm, convertibile in sistema a bloccaggio rapido tramite gli adattatori, forniti con ruota di larghezza standard	
Perno posteriore: perno passante da 12 mm, convertibile in sistema a bloccaggio rapido tramite gli adattatori, forniti con ruota di larghezza standard	
Ruota libera: Shimano Micro Spline	
Ruota libera: Shimano Micro Spline	

Specifications

CERCHIONI

- Materiale: alluminio S6000 • Giunzione : sovrapposta

- Materiale: alluminio S6000

Download date: 2023-09-13 Diametro foro valvola: 6,5 mm

M0ZZ0

- Corpo anteriore e posteriore : alluminio - Corpo anteriore e posteriore : alluminio

- Corpo anteriore e posteriore : alluminio - Corpo anteriore e posteriore : alluminio

- Materiale perno: alluminio

PESI RUOTE

884