

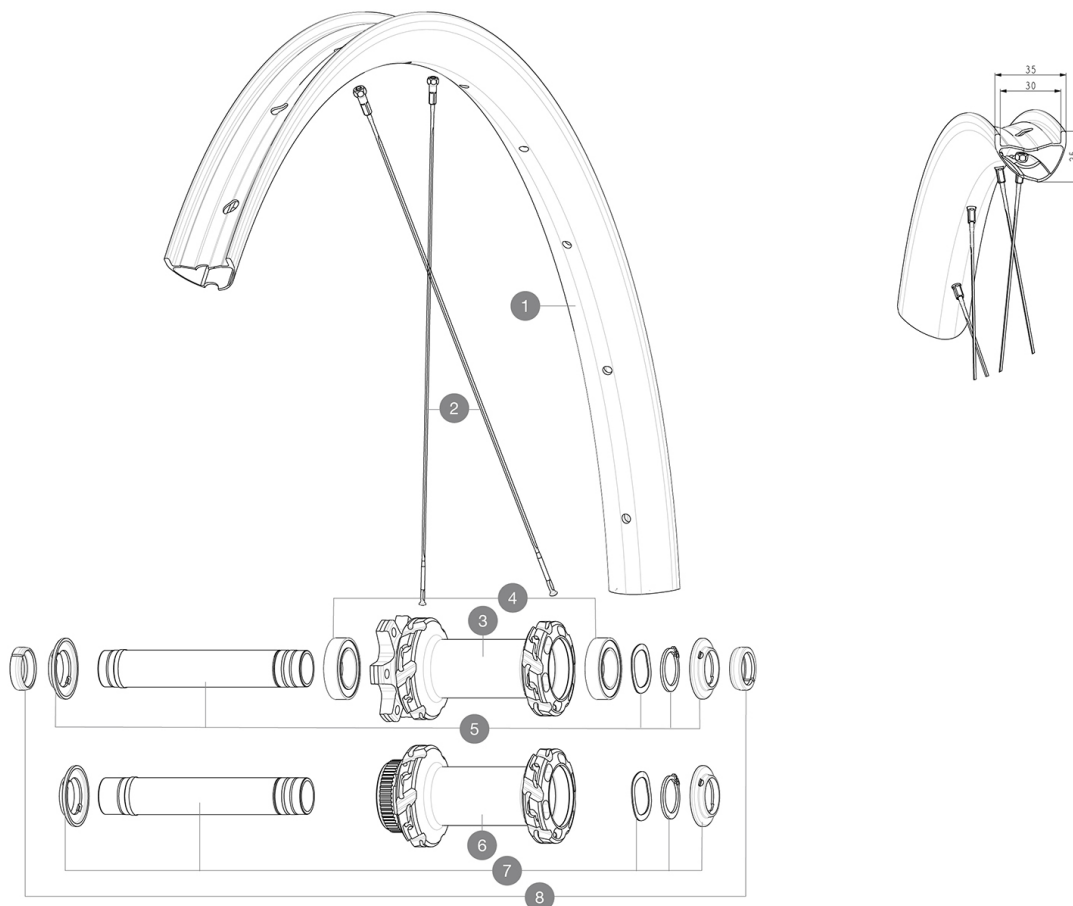
CATEGORIA ASTM 3: CROSS COUNTRY

Per una maggiore durata della ruota, Mavic raccomanda che il peso totale sostenuto dalle ruote della bici non superi i 150 kg, bici inclusa

Dimensione pneumatico consigliata: 50-76 mm (2,0"-3,0")

REFERENZE RUOTE

F91941	CROSSMAX SL ULTIMATE 30 29	F92281	CROSSMAX SL ULTIMATE 30 29
--------	----------------------------	--------	----------------------------



RIMS



&NBSP;:

1	V00004631	Kit Front/Rear rim Crossmax SL Ultimate 30
	V3750101	35mm UST Green Tape for 30mm wide rims

SPOKES

2	V2389101	Kit 12Fr/Rr XmaxSL Ultimate spk293+np&w
---	----------	---

HUB SHELLS

3	N/A	CORPO MOZZO
4	V2500901	KIT BEARINGS 18x30x7 + WAVED WASHER + CLIP
5	V2372401	KIT 110mm AXLE QRM AUTO MTB > 2019
6	N/A	CORPO MOZZO
7	V2375601	Kit 110mm axle QRM auto MTB from 2019 DCL

OPTIONS

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

ADAPTERS

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

MAVIC CROSSMAX SL ULTIMATE 30 29

VENDUTO CON

2 raggi di ricambio per ogni ruota	
Accessori e valvola UST (129 838 01)	
Accessori e valvola UST (129 838 01)	
Flap tubeless preinstallato	
Flap tubeless preinstallato	
Chiave di regolazione multifunzione (fornita con le ruote posteriori) (325 423 01)	
Chiave di regolazione multifunzione (fornita con le ruote posteriori) (325 423 01)	
Borsa portaruote (V24 801 01)	
Borsa portaruote (V24 801 01)	
2 raggi di ricambio per ogni ruota	

COMPATIBILITY

Perno anteriore: perno passante Boost 15x110	
Perno posteriore: perno passante Boost 12x148	
Perno posteriore: perno passante Boost 12x148	
Perno anteriore: perno passante Boost 15x110	

Specifications

CERCHIONI

- **Materiale** : 100% fibra di carbonio con strato esterno UDÅ²
- **Materiale** : 100% fibra di carbonio con strato esterno UDÅ²
- **Foratura** : tradizionale
- **Larghezza interna** : 30 mm
- **Misura ETRTO 29"** : 622x30TSS

Profilo senza ganci

- **Foratura** : tradizionale
- **Larghezza interna** : 30 mm

Profilo senza ganci

- **Misura ETRTO 29"** : 622x30TSS

Tecnologia di disposizione del carbonio adattabile

Tecnologia di disposizione del carbonio adattabile

UST Tubeless Ready

UST Tubeless Ready

RAGGI

- **Materiale** : acciaio
- **Materiale** : acciaio
- **Forma** : a testa dritta, piatti, a doppio spessore
- **Forma** : a testa dritta, piatti, a doppio spessore
- **Nipples** : alluminio, ABS
- **Nipples** : alluminio, ABS
- **Numero** : 24 anteriori e posteriori
- **Numero** : 24 anteriori e posteriori
- **Raggiatura** : anteriore e posteriore incrocio in 2Å°, senza contatto
- **Raggiatura** : anteriore e posteriore incrocio in 2Å°, senza contatto

MOZZO

Mozzi Infinity

- **Perni** : Anteriore Boost 15X110 Boost; Posteriore Boost 12X148

Mozzo disponibile con rotori da 6 bulloni o Center Lock (R)

Mozzo disponibile con rotori da 6 bulloni o Center Lock (R)

- **Perni** : Anteriore Boost 15X110 Boost; Posteriore Boost 12X148

Mozzi Infinity

Tecnologia ruota libera Instant Drive 360

Tecnologia ruota libera Instant Drive 360

Tecnologia di precarico dei cuscinetti QRM Auto

Tecnologia di precarico dei cuscinetti QRM Auto

VERSIONS

- **Standard disco** : 6 viti o Center Lock(R)
- **Standard disco** : 6 viti o Center Lock(R)
- **Larghezza del mozzo** : solo Boost (anteriore 110, posteriore 148)
- **Larghezza del mozzo** : solo Boost (anteriore 110, posteriore 148)
- **Ruota libera** : SRAM XD, Shimano HG9, Shimano Micro-Spline
- **Ruota libera** : SRAM XD, Shimano HG9, Shimano Micro-Spline

PESI RUOTE