

CATEGORIA ASTM 4: PER ENDURO E TRAIL RIDING

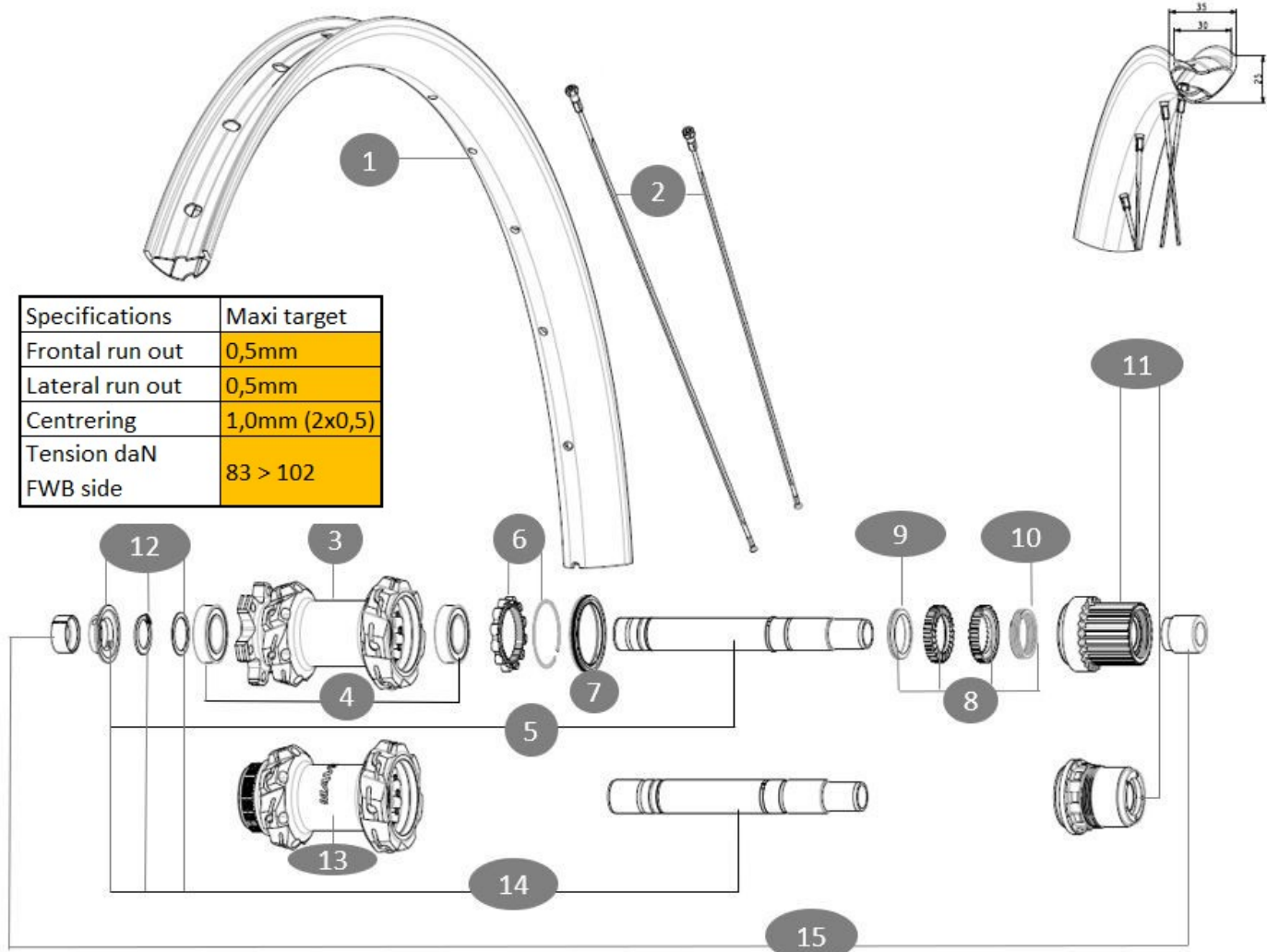
Per una maggiore durata della ruota, Mavic raccomanda che il peso totale sostenuto dalle ruote della bici non superi i 150 kg, bici inclusa

Misura minima del pneumatico: larghezza 52 mm - pressione massima 2,35 Bar/34 PSI

Non-Boost: Adattatore anteriore da 15 a 9 mm a sgancio rapido (I99694101)

## REFERENZE RUOTE

### Jante arrière E-Crosstrail Carbone SL



Specifications	Maxi target
Frontal run out	0,5mm
Lateral run out	0,5mm
Centring	1,0mm (2x0,5)
Tension daN FWB side	83 > 102

## RIMS



&NBSP;:

1	V00101631	KIT FT/RR RIM E XTRAIL SL CARB
	V3750101	35mm UST Green Tape for 30mm wide rims

## SPOKES

2	V00101831	KIT 14 SPK 298 EXTRAIL SL CARB
---	-----------	--------------------------------

## HUB SHELLS

3	N/A	CORPO MOZZO
4	M40076	HUB BEARINGS 17x30x7 6903 x 2
5	V2372201	KIT ID360 148 D6T AXLE WITH CLIP
6	V2252701	KIT ID360 INSERT SHAPED EAR LOBE > 2017
7	V2251601	ID360 SEAL + GREASE
8	V2375201	KIT ID360 24 TEETH 2 RATCHET + MTB SPRING + PAD (specific)
9	V2375401	KIT ID360 MTB 24T 3 NOISE REDUCING PADS
10	V2372901	KIT 3 ID360 MTB SPRINGS

11	V3740101	XD MTB Freewheel Body ID360
11	A00090231	FREEWHEEL BODY MS STMTB ID360
12	V2373001	KIT ADJUST. SYSTEM QRM AUTO ID360 for 17x30x7 bearing
13	N/A	CORPO MOZZO
14	V2375701	Kit ID360 148 DCL axle with circlip

## OPTIONS

11	V3790101	HG9 Steel MTB Freewheel Body ID360
	V2372801	KIT ID360 2x40 TEETH RATCHETS + MTB SPRING + GREASE + PAD

## ADAPTERS

15	V2510701	ID360 EVO REAR AXLE ADAPTERS 12x142mm DCL & D6T
----	----------	---

# MAVIC E-CROSSMAX XLR 29

## VENDUTO CON

Guida utente	
Accessori e valvola UST (129 838 01)	
Flap tubeless preinstallato	
Guida utente	
Flap tubeless preinstallato	
Accessori e valvola UST (129 838 01)	
2 raggi di ricambio per ogni ruota	
12 to 9mm rear adapter for quick release (V2510801) - Delivered with the wheel)	
2 raggi di ricambio per ogni ruota	

## COMPATIBILITY

Corpo ruota libera: convertibile SHIMANO MS (kit V3990101 venduto separatamente)	
Corpo ruota libera: convertibile SHIMANO MS (kit V3990101 venduto separatamente)	
Corpo ruota libera: convertibile SHIMANO HG MTB alluminio (kit V3780101 venduto separatamente)	
Corpo ruota libera: convertibile SHIMANO HG MTB alluminio (kit V3780101 venduto separatamente)	
Corpo ruota libera: convertibile SHIMANO HG MTB acciaio (kit V3790101 venduto separatamente)	
Corpo ruota libera: convertibile SHIMANO HG MTB acciaio (kit V3790101 venduto separatamente)	
Tecnologia ruota libera Instant Drive 360 Il nuovo sistema a ruota libera Instant Drive 360, superleggero e rapido, si innesta con un'angolazione di soli 9°. Una larga tenuta in gomma senza contatto assicura un attrito ridotto, mentre un'ampia serie di terminali lo rende estremamente versatile.	

## Specifications

### CERCHIONI

- **Materiale** : 100% fibra di carbonio con strato esterno UD<sup>2</sup>
- **Materiale** : 100% fibra di carbonio con strato esterno UD<sup>2</sup>
- **Altezza** : 25 mm
- **Altezza** : 25 mm
- **Larghezza interna** : 30 mm
- **Larghezza interna** : 30 mm
- **Foratura** : tradizionale (28 fori anteriori/posteriori)
- **Foratura** : tradizionale (28 fori anteriori/posteriori)
- **Frenatura** : disco
- **Frenatura** : disco
- **Profilo** : asimmetrico senza ganci
- **Profilo** : asimmetrico senza ganci
- **Dimensione ETRTO** : 622x30TSS
- **Dimensione ETRTO** : 622x30TSS
- **Pneumatico** : UST Tubeless Ready - Utilizzare con il nastro per cerchi tubeless Mavic
- **Pneumatico** : UST Tubeless Ready - Utilizzare con il nastro per cerchi tubeless Mavic

### RAGGI

- **Materiale** : acciaio
  - **Materiale** : acciaio
  - **Forma** : j-bent, rotondi, diametro fisso 2,0
  - **Forma** : j-bent, rotondi, diametro fisso 2,0
- Tecnologia ruota libera Instant Drive 360  
12mm front hub cap (V2680501) - Delivered with the wheel)

### MOZZO

- **Materiale del corpo** : alluminio
- **Materiale del corpo** : alluminio
- **Design del corpo** : INFINITY
- **Design del corpo** : INFINITY
- **Disco standard** : solo 6 fori
- **Disco standard** : solo 6 fori
- **Materiale dell'asse** : alluminio
- **Materiale dell'asse** : alluminio
- **Dimensioni dell'asse** : anteriore 15x110 / posteriore 12x148
- **Dimensioni dell'asse** : anteriore 15x110 / posteriore 12x148
- **Tecnologia ruota libera** : Instant Drive 360
- **Tecnologia ruota libera** : Instant Drive 360
- **Ruota libera** : Sram XD VTT
- **Ruota libera** : Sram XD VTT
- **Tecnologia dei cuscinetti** : QRM autoregolazione - cartuccia sigillata
- **Tecnologia dei cuscinetti** : QRM autoregolazione - cartuccia sigillata

### PESI RUOTE