

## CATEGORÍA ASTM 3: CROSS-COUNTRY Y TRAIL

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

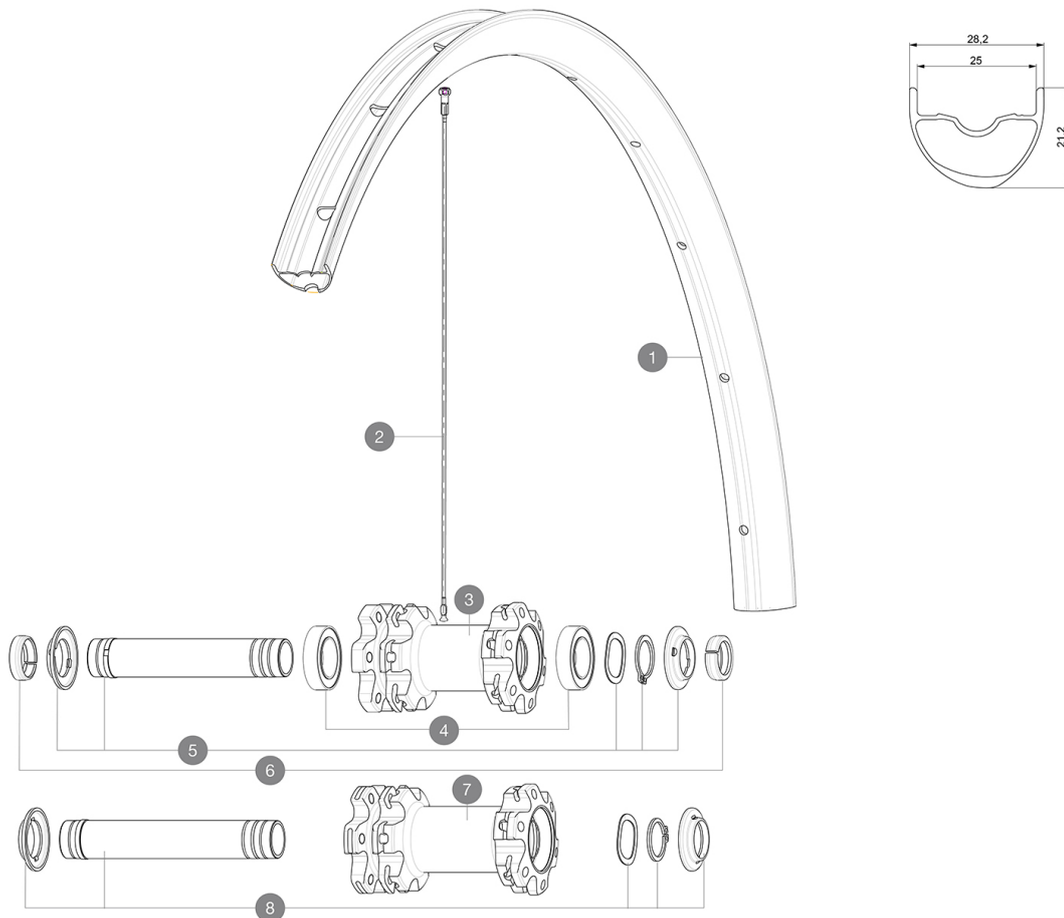
Tamaños de neumático recomendados: de 46 a 64 mm (1,8" a 2,5")

Para una mayor duración de la rueda, Mavic recomienda que el peso total soportado por las ruedas no supere los 120kg, bicicleta incluida

## RUEDAS REFERENCIAS

F81821 Crossmax 29 Ft

F81831 Crossmax 29 Ft Boost



## RIMS



&NBSP;;

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	CUERPO DE BUJE
4	V2500901	KIT BEARINGS 18x30x7 + WAVED WASHER + CLIP
5	V2372301	KIT 100mm AXLE QRM AUTO MTB > 2019
7	N/A	CUERPO DE BUJE
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

**ENTREGADO CON**

Adaptadores QR delanteros (rueda No Boost)	
Adaptadores QR delanteros (rueda No Boost)	
Adaptadores QR delanteros (rueda No Boost)	
Adaptadores QR delanteros (rueda No Boost)	
Adaptadores para cierre rápido trasero (rueda No Boost)	
Adaptadores para cierre rápido trasero (rueda No Boost)	
Adaptadores para cierre rápido trasero (rueda No Boost)	
Adaptadores para cierre rápido trasero (rueda No Boost)	
Fondo de llanta Tubeless	
Guía del usuario	

**COMPATIBILITY**

Rueda libre: Shimano/Sram o XD	
Rueda libre: Shimano/Sram o XD	
Eje delantero: convertible de eje pasante de 15Å mm a cierre rápido, con adaptadores (incluidos con la rueda No Boost)	
Eje delantero: convertible de eje pasante de 15Å mm a cierre rápido, con adaptadores (incluidos con la rueda No Boost)	
Eje delantero: convertible de eje pasante de 15Å mm a cierre rápido, con adaptadores (incluidos con la rueda No Boost)	
Eje delantero: convertible de eje pasante de 15Å mm a cierre rápido, con adaptadores (incluidos con la rueda No Boost)	
Eje trasero: eje pasante de 12Å mm convertible a cierre rápido, con adaptadores (incluidos con la rueda No Boost)	
Eje trasero: eje pasante de 12Å mm convertible a cierre rápido, con adaptadores (incluidos con la rueda No Boost)	
Eje trasero: eje pasante de 12Å mm convertible a cierre rápido, con adaptadores (incluidos con la rueda No Boost)	
Rueda libre: Shimano Micro Spline	
Rueda libre: Shimano Micro Spline	

**Specifications****LLANTAS**

- Material : aluminio S6000
- Unión : con manguito
- Taladros : tradicionales
- Diámetro del orificio para la válvula : 6,5Å mm

**BUJE DE LA RUEDA**

- Núcleo delantero y trasero : aluminio
- Material del eje : aluminio

**PESOS DE RUEDAS**

884