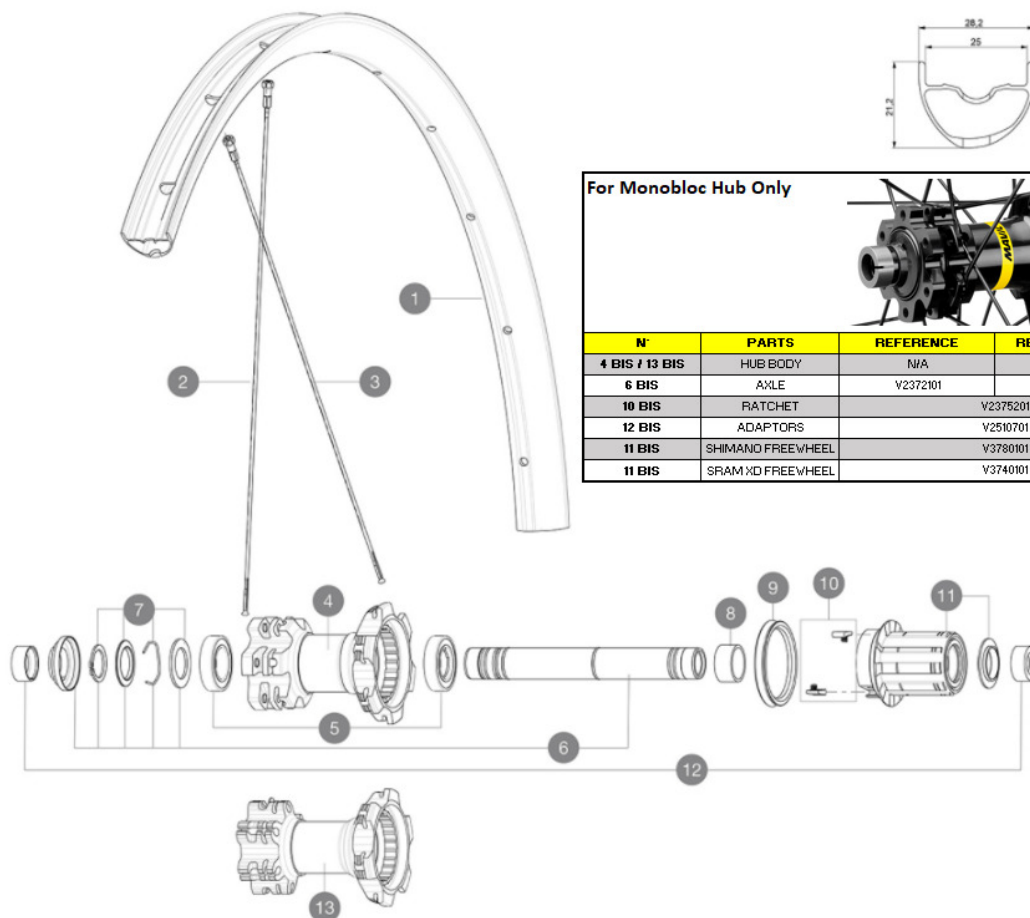


CATEGORÍA ASTM 3: MTB con saltos de menos de 61 cm
Para la mayor longevidad de la rueda, Mavic recomienda que el peso total soportado por las ruedas no exceda de los 120 kg, incluyendo la bicicleta
Medida de neumático recomendada: 46 a 64 mm (1,8" a 2,5")

RUEDAS REFERENCIAS

R17381	Xa29Rr	R22681	Xa 29 Rr XD
R18031	Xa29RrBst	R22691	Xa 29 Rr Bst XD



RIMS



&NBSP;:

1	V2318315	KIT FRONT/REAR RIM XA/XA LIGHT 29" 25TSS
	V2700101	UST Tape 28mm for 25 to 27mm wide rims

SPOKES

2	36690301	"12 SPOKES FRONT/OPP DRIVE SIDE CROSSONE 29"" 296mm"
3	36690401	"12 SPOKES DRIVE SIDE CROSSRONE 29"" 294mm"

HUB SHELLS

	N/A	CUERPO DE BUJE
5	M40076	HUB BEARINGS 17x30x7 6903 x 2
6	V2371201	KIT REAR QRM AXLE 135-142 / BOOST 148mm
	V2372101	KIT ID360 135/142 D6T AXLE WITH CLIP
	V2372201	KIT ID360 148 D6T AXLE WITH CLIP
7	V2370401	REAR AUTO ADJUST.PLAY KIT 12MM AXLE
8	35124501	SET OF 3 REAR AXLE/FREEWHEEL BODY SPACERS
9	99610701	ITS4 SEAL
10	99610601	ITS4 PAWLS KIT
	V2375201	KIT ID360 24 TEETH 2 RATCHET + MTB SPRING + PAD (specific)
11	35126301	TS-2 FREEWHEEL BODY + SEAL 2013 (NO PAWLS) - while stock las
	V3780101	HG9 Alloy MTB Freewheel Body ID360
	V3740101	XD MTB Freewheel Body ID360
	N/A	CUERPO DE BUJE

ADAPTERS

12	32965001	ADAPTER Rr 12x142mm Elite/CRide MTB (Rd)
	V2510701	ID360 EVO REAR AXLE ADAPTORS 12x142mm DCL & D6T

ENTREGADO CON

Válvula UST y accesorios (129 838 01)	
Fondo de llanta Tubeless	
Guía del usuario	

COMPATIBILITY

Freewheel: Shimano/Sram or XD	
Eje delantero: convertible de eje pasante de 15 mm a cierre rápido con los adaptadores opcionales	
Rear axle: 12mm thru axle, convertible to Quick Release with optional adapters	

Specifications**LLANTAS**

- **Material** : aleación S6106
- **Unión** : SUP
- **Taladros** : tradicionales
- **Diámetro del orificio para la válvula** : 6,5 mm
- **Neumático** : UST Tubeless y con cámara
- **Anchura interior** : 25 mm
- **Medida ETRTO 27.5"** : 584x25TSS
- **Medida ETRTO 29"** : 622x25ss

Llanta sin pestañas interiores (hookless)

Usar con fondo de llanta Mavic Tubeless Tape

RADIOS

- **Material** : acero
- **Tipo** : recto, redondo
- **Cantidad** : 24 delante y detrás
- **Radiado** : a 2 cruces delante y detrás

BUJE DE LA RUEDA

- **Cuerpo delantero y trasero** : aluminio
- **Material del eje** : aluminio
- **Delantero** : rodamientos estancos autoajustables (QRM Auto), Trasero rodamientos estancos (QRM)
- **Rueda libre** : TS-2 aluminio

VERSIONS

- **Norma fijación disco** : solo 6 tornillos
- **Anchura del buje** : Boost (delantera 110, trasera 148) o No-Boost (delantera 100, trasera 135/142)

PESOS DE RUEDAS