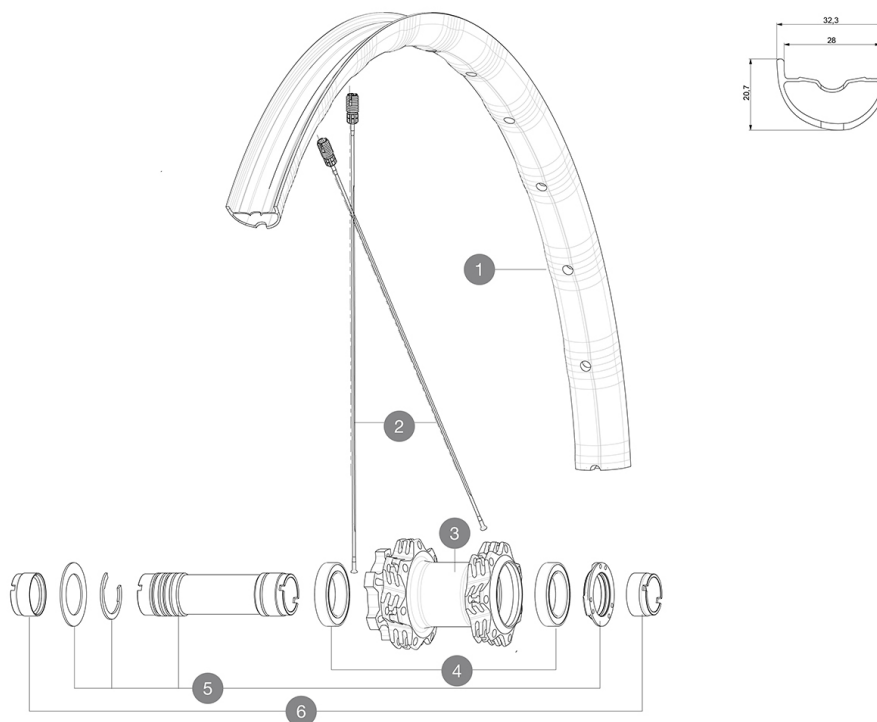


CATEGORÍA ASTM 5: MTB extremo
Medida de neumático recomendada: 50 a 76 mm (2,0" a 3,0")

RUEDAS REFERENCIAS

P84751	DmxDH27,518Pr	F73371	DmxDH1827,5Ft
--------	---------------	--------	---------------



RIMS



&NBSP::

1	V2318810	KIT FRONT RIM DEEMAX DH 27,5"
---	----------	-------------------------------

SPOKES

2	V2385801	KIT 14 FRONT BUTTED FLAT SPOKES 285mm
---	----------	---------------------------------------

HUB SHELLS

3	N/A	CUERPO DE BUJE
4	M40179	FRONT BEARING 25x37x7 20mm AXLE
5	30870501	FRONT AXLE 20mm CROSSMAX ST/SX + DEEMAX ULTI 2012

ADAPTERS

6	12982901	20mm adapter for Crossmax ST/SX (front wheel)
	12982801	15mm ADAPTER KIT - 2012 WHEELS
	12982701	9mm Adapters + QR for Crossmax ST/SX (front wheel)

ENTREGADO CON

Válvula UST y accesorios (129 838 01)	
Válvula UST y accesorios (129 838 01)	
Llave de ajuste multifunción (325 423 01)	
Llave de ajuste multifunción (325 423 01)	
Guía del usuario	
Guía del usuario	

COMPATIBILITY

Freewheel: Shimano/Sram or XD	
Freewheel: Shimano/Sram or XD	
Eje delantero: eje pasante de 20 mm o 15 mm con adaptadores opcionales	
Eje delantero: eje pasante de 20 mm o 15 mm con adaptadores opcionales	
Rear axle : 12x157mm, convertible to 12x150 with optional adapters	
Rear axle : 12x157mm, convertible to 12x150 with optional adapters	
Rueda libre: Shimano Micro Spline	

Specifications**LLANTAS**

- **Material** : Maxtal
 - **Material** : Maxtal
 - **Unión** : SUP
 - **Unión** : SUP
 - **Taladros** : Fore
 - **Taladros** : Fore
 - **Aligeramiento** : ISM 4D
 - **Aligeramiento** : ISM 4D
 - **Diámetro del orificio para la válvula** : 6,5 mm
 - **Diámetro del orificio para la válvula** : 6,5 mm
 - **Neumático** : UST Tubeless y con cámara
 - **Neumático** : UST Tubeless y con cámara
 - **Anchura interior** : 28 mm
 - **Anchura interior** : 28 mm
- Llanta sin pestañas interiores (hookless)
Llanta sin pestañas interiores (hookless)
- **Medida ETRTO 27,5"** : 584x28TSS
 - **Medida ETRTO 27,5"** : 584x28TSS

RADIOS

- **Material** : acero
- **Material** : acero
- **Tipo** : Radios rectos, planos detrás y planos con doble conificado delante
- **Tipo** : Radios rectos, planos detrás y planos con doble conificado delante
- **Cabecillas** : Fore integradas en aluminio
- **Cabecillas** : Fore integradas en aluminio
- **Cantidad** : 28 delante y detrás
- **Cantidad** : 28 delante y detrás
- **Radiado** : a 3 cruces delante y detrás
- **Radiado** : a 3 cruces delante y detrás

BUJE DE LA RUEDA

- **Cuerpo delantero y trasero** : aluminio
- **Cuerpo delantero y trasero** : aluminio
- **Material del eje** : aluminio
- **Material del eje** : aluminio
- **Delantero** : rodamientos estancos ajustables (QRM+), Trasero rodamientos estancos autoajustables (QRM Auto)
- **Delantero** : rodamientos estancos ajustables (QRM+), Trasero rodamientos estancos autoajustables (QRM Auto)
- **Freewheel** : ITS-4 QRM Auto alloy
- **Freewheel** : ITS-4 QRM Auto alloy

VERSIONS

- **Color** : solo Negro
- **Norma fijación disco** : solo 6 tornillos
- **Norma fijación disco** : solo 6 tornillos
- **Rueda libre** : Shimano/Sram o XD

PESOS DE RUEDAS

850