

CATEGORÃZA ASTM 1: solamente carretera

Para la mayor longevidad de la rueda, Mavic recomienda que el peso total soportado por las ruedas no exceda

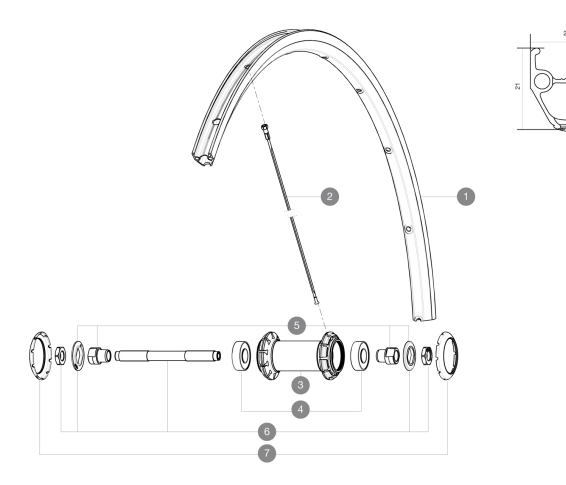
de los 120 kg, incluyendo la bicicleta

Medida de neumático recomendada: 25 a 32 mm

Presi \tilde{A}^3 n m \tilde{A}_i xima: 23 mm 8,7 bar - 125 psi, 25/28 mm 7,7 bar - 110 psi

RUEDAS REFERENCIAS

F52701 Aksium RS SMU Ft F71901 Aksium RS Ft



RIMS



 $\tilde{\text{A}} \bar{\text{?}}$ de orificio para v $\tilde{\text{A}}_{i}$ Lvula (MM): 6,5 :

1 V2403015 KIT FRONT/REAR RIM AKSIUM

SPOKES

2 V2272701 FRONT & REAR NON DRIVE SIDE ROUND SPOKE AKSIUM 283mm (Cannon

HUB SHELLS

4	M40318	HUB BEARING KIT 6001	
5	99603801	SHORT EXPENSIBLE BEARING SUPPORTS > 2008	
6	99603701	FRONT AXLE QRM ROAD 2008	
7	12034401	KIT 3 HUB CAPS AERO 10 SLOTS BLACK	



ENTREGADO CON

Cierres rÃipidos BR101 (M40350 del., M40351 tras. carretera, M40352 tras. MTB)	
Cierres rĂjpidos BR101 (M40350 del., M40351 tras. carretera, M40352 tras. MTB)	J. S.
Fondo de llanta	
Fondo de llanta	
GuÃa del usuario	
GuÃa del usuario	

COMPATIBILITY

Rueda libre: Shimano/Sram, convertible a	
Campagnolo con un cuerpo de rueda libre opcional	
Rueda libre: Shimano/Sram, convertible a	
Campagnolo con un cuerpo de rueda libre opcional	
Eje delantero: solo cierre rápido	
Eje delantero: solo cierre rápido	
Eje trasero: cierre rápido solamente	
Eje trasero: cierre rápido solamente	

Specifications

LLANTAS

Material: aluminio 6106
 Material: aluminio 6106
 Altura: 21 mm
 Altura: 21 mm
 Uni³n: con espigas
 Uni³n: con espigas

Taladros: tradicionales con refuerzo H2
 Taladros: tradicionales con refuerzo H2
 Pista de freno: UB Control

Pista de freno: UB Control
 Diámetro del orificio para la válvula: 6,5 mm
 Diámetro del orificio para la válvula: 6,5 mm

Neumā¡tico: cubierta
Neumā¡tico: cubierta
Anchura interior: 15 mm
Anchura interior: 15 mm
Medida ETRTO: 622x15C
Medida ETRTO: 622x15C

RADIOS

Material: acero
 Material: acero
 Tipo: recto, redondo
 Tipo: recto, redondo
 Cabecillas: acero, ABS
 Cabecillas: latón, ABS
 Cantidad: 20 delante y detrás
 Cantidad: 20 delante y detrás

- Radiado : radial delante y detrás (lado contrario al

piñón), a 2 cruces lado del piñón

- Radiado : radial delante y detr \tilde{A} is (lado contrario al pi \tilde{A} ± \tilde{A} 3n), a 2 cruces lado del pi \tilde{A} ± \tilde{A} 3n

BUJE DE LA RUEDA

• Cuerpo delantero y trasero : aluminio • Cuerpo delantero y trasero : aluminio

• Material del eje : acero • Material del eje : acero Rodamientos sellados Rodamientos sellados • Rueda libre : FTS-L, acero • Rueda libre : FTS-L, acero

VERSIONS

• Color : solo Negro • Color : solo Negro

PESOS DE RUEDAS

Peso de la rueda 865