

MAVIC Aksium RS

ASTM CATEGORIA 1 : solo strada

Per una maggiore durata della ruota, Mavic raccomanda di non superare il peso massimo di 120 kg supportato

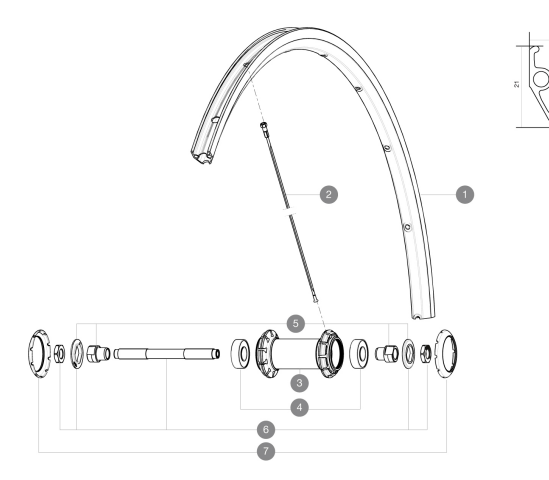
dalle ruote, bicicletta compresa

Dimensione pneumatico consigliata: da 25 a 32 mm

Pressione max.: 23 mm 8,7 bar - 125 PSI, 25/28 mm 7,7 bar - 110 PSI

REFERENZE RUOTE

F52701 Aksium RS SMU Ft F71901 Aksium RS Ft



RIMS



DIAM. FORO VALVOLA (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	KIT CUSCINETTI MOZZO 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



VENDUTO CON

Bloccaggi rapidi BR101 (M40350 anteriore, M40351 posteriore strada, MTB M40352 posteriore)	
Bloccaggi rapidi BR101 (M40350 anteriore, M40351 posteriore strada, MTB M40352 posteriore)	7
Flap	
Flap	
Guida utente	
Guida utente	

COMPATIBILITY

Ruota libera: Shimano/Sram, convertibile in	
Campagnolo con corpo trasmissione opzionale	
Ruota libera: Shimano/Sram, convertibile in	
Campagnolo con corpo trasmissione opzionale	
Perno anteriore: solo bloccaggio rapido	
Perno anteriore: solo bloccaggio rapido	
Perno posteriore: solo bloccaggio rapido	
Perno posteriore: solo bloccaggio rapido	

Specifications

CERCHIONI

Materiale : alluminio S6000Materiale : alluminio S6000Altezza : 21 mm

• Altezza : 21 mm • Giunzione : spinata • Giunzione : spinata

- Foratura: tradizionale con rinforzo H2
- Foratura: tradizionale con rinforzo H2
- Superficie frenante: UB Control
- Superficie frenante: UB Control
- Diametro foro valvola: 6,5 mm
- Diametro foro valvola: 6,5 mm
- Pneumatico: copertoncino
- Pneumatico: copertoncino
- Larghezza interna: 15 mm
- Misura ETRTO: 622x15C

RAGGI

Materiale: acciaio
 Materiale: acciaio
 Forma: a testa dritta, tondi
 Forma: a testa dritta, tondi
 Nipples: ottone, ABS
 Nipples: acciaio, ABS

- Misura ETRTO: 622x15C

Numero raggi: 20 anteriori e posteriori
 Numero raggi: 20 anteriori e posteriori
 Raggiatura: anteriore e posteriore lato opposto ruota libera radiale, incrocio in 2° lato ruota libera posteriore

- Raggiatura : anteriore e posteriore lato opposto ruota libera radiale, incrocio in $2\hat{A}^{\circ}$ lato ruota libera posteriore

MOZZ0

- Corpo anteriore e posteriore : alluminio - Corpo anteriore e posteriore : alluminio

• Materiale perno : acciaio • Materiale perno : acciaio Cuscinetti a cartuccia sigillati Cuscinetti a cartuccia sigillati • Ruota libera : acciaio FTS-L • Ruota libera : acciaio FTS-L

VERSIONS

• Colore: solo nero • Colore: solo nero

PESI RUOTE

Peso della ruota 865