



## MOYEUX

1	V2500901	KIT BEARINGS 18x30x7 + WAVED WASHER + CLIP
2	V2372401	KIT 110mm AXLE QRM AUTO MTB > 2019
4	V2375601	Kit 110mm axle QRM auto MTB from 2019 DCL
5	M40179	FRONT BEARING 25x37x7 20mm AXLE
6	V2373701	KIT 20x110mm BOOST AXLE QRM AUTO MTB > 2019

## ADAPTATEURS

3	V2372501	15mm MTB Axle Cap QRM Auto From 2019
7	V2680401	20x110 BOOST Front Adapter MTB wheels

**MAVIC MX801 CLASSIC DISC****COMPATIBILITE**

Roue libre : Shimano HG9, XD ou Micro Spline	
Axe avant : Axe traversant 15 x 110 boost	
Axe arrière : Axe traversant 12 x 148 boost	
Axe arrière : axe traversant de 12 mm, convertible en blocage rapide au moyen d'adaptateurs en option et en remplaçant l'axe	
Axe arrière : axe traversant de 12 mm, convertible en blocage rapide au moyen d'adaptateurs en option et en remplaçant l'axe	
Diamètre maximum des rayons : 2,4 mm	
Diamètre maximum des rayons : 2,4 mm	
Roue libre : Shimano HG9, XD ou Micro Spline	
Axe arrière : Axe traversant 12 x 148 boost	
Axe avant : Axe traversant 15 x 110 boost	

**Spécifications****MOYEURS**

- Corps avant et arrière : aluminium
- Corps avant et arrière : aluminium
- Matériau de l'axe : aluminium
- Matériau de l'axe : aluminium
- Axes : avant 15 x 110 boost ; arrière 12 x 148 boost
- Axes : avant 15 x 110 boost ; arrière 12 x 148 boost

Système de roue libre Instant Drive 360

Système de roue libre Instant Drive 360

Technologie de réglage automatique des roulements QRM Auto

Technologie de réglage automatique des roulements QRM Auto

**VERSIONS**

• Standard de disque : 6 trous ou Center Lock

• Standard de disque : 6 trous ou Center Lock

• Largeur de moyeu : Boost uniquement (110 à l'avant, 148 à l'arrière)

• Largeur de moyeu : Boost uniquement (110 à l'avant, 148 à l'arrière)

28 et 32 trous

28 et 32 trous

**POIDS ROUES**