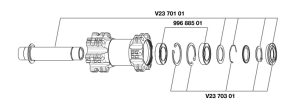


RéFéRENCES ROUES

325520 CROSSRIDE D013 15mm FRT





JANTES



:

35124015 "FRONT/REAR CROSSRIDE DISC 26"" 2013 9/9mm RIM"	
--	--

RAYONS

99687501 12 RAYONS CROSSRIDE DISC 09 263mm

MOYEUX

V2370301	FRONT AUTO ADJUST.PLAY KIT 15MM AXLE
V2371101	KIT FRONT QRM AXLE 100mm/B00ST 110mm
99688501	KIT ROULEMENT MOYEU 9/15 D6T



LIVRE AVEC

Fond de jante	
Fond de jante	
Adaptateurs 12 x 142 mm à I¿arrière	
Adaptateurs 12 x 142 mm à I¿arrière	
Réducteur de valve	
Réducteur de valve	
Guide utilisateur	
Guide utilisateur	

SpÃ@cifications

JANTES

- Mată©riauÂ: aluminium 6106
- Mată©riauÂ: aluminium 6106
- CouleurÂ: noir anodisĀ©
- RaccordÂ: goupillĀ©
- PerāŞageÂ: traditionnel
- RaccordÂ: goupillĀ©
- PerāŞageÂ: traditionnel
- Profil spā©cifique pour frein Ā disque

- ¿illetageÂ: Technologie H2
- DiamÃ'tre du trou de valveÂ: 8,5Â mm avec

réducteur éjectable Profil spécifique pour frein à disque • PneumatiqueÂ: tubetype

- Diamà tre du trou de valve : 8,5 mm avec réducteur éjectable

Largeur interneÂ: 19Â mm
Dimension ETRTOÂ: 559 x 19C
PneumatiqueÂ: tubetype

■ **Dimension ETRTOÂ 650b/27,5"Â** : 584 x 19c

- Largeur interne : 19Å mm
- Dimension ETRTO : 559Šx 19C
- Dimension ETRTO 29°Å : 622Å x 19C
- Dimensions de pneus recommandÃ⊚es : 1,5
à 2,3

■ Dimensions de pneus recommandées : 1,5 à 2.3

RAYONS

Matã©riauâ: acier
Matã©riauâ: acier
Formeâ: droits, profilã©s
Formeâ: droits, profilã©s
Couleurâ: noir
Ã2crousâ: laiton, ABS

MOYEUX

Corps avant et arriĀ'reÂ: aluminium
Corps avant et arriĀ'reÂ: aluminium
CouleurÂ: noir
MatĀ@riau des axes avant et arriĀ'reÂ: aluminium
QRM
MatĀ@riau des axes avant et arriĀ'reÂ: aluminium
QRM
MatĀ@riau des axes avant et arriĀ'reÂ: aluminium
Alliage TS-2
QRM

POIDS ROUES

Alliage TS-2

Poids roue Weight Front 26": 850 Weight Front 27.5": 905 Weight Front 29": 945