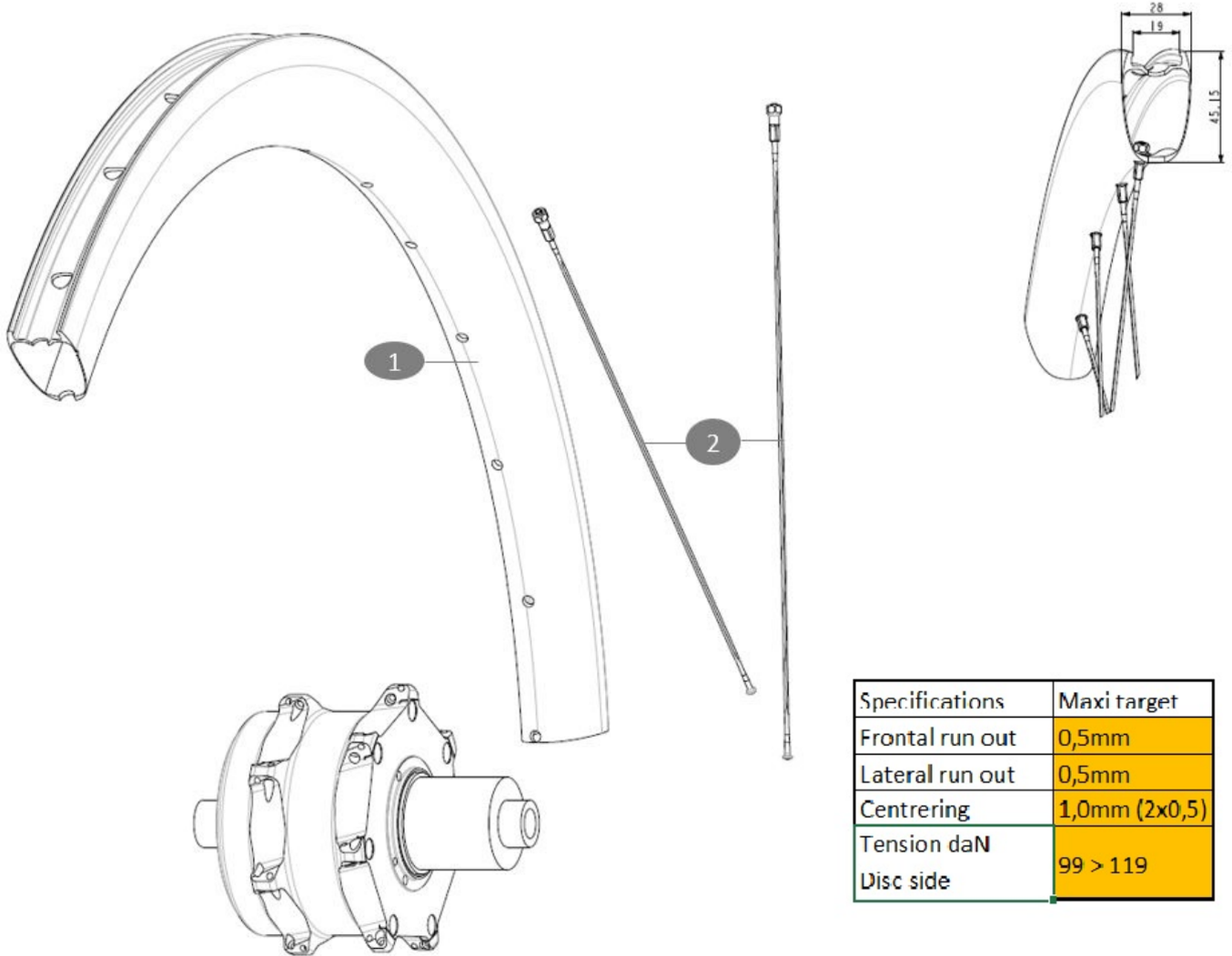


**MAVIC COSMIC SL 45 DISC MAHLEX20****RÉFÉRENCES ROUES**

Taille minimale du pneu: largeur 23mm - pression max. 6.75Bar/97PSI  
 CATEGORIE ASTM 2A : route et chemins, sauts d'une hauteur inférieure à 15 cm  
 Pour optimiser la longévité des roues, Mavic recommande que le poids maximal supporté par les roues ne dépasse pas 120 kg, poids du vélo inclus  
 Taille maximale du pneu: largeur 62mm - pression max. 3.8Bar/55PSI

**JANTES**

&amp;NBSP;:

1	V00055109	Kit Rear rim Cosmic SL45 EBM X20
	V3720101	25mm UST Tape for 19 to 22mm Road Rims

**RAYONS**

2	V00054731	Kit 14CosmicSL45 spk263 EBMX20+blk npl+w
---	-----------	--

**MAVIC COSMIC SL 45 DISC MAHLEX20****LIVRE AVEC**

Liquide préventif Mavic (roue arrière) (355 466 01)	
Guide utilisateur	
Valve et accessoires UST (129 838 01)	
Fond de jante tubeless préinstallé	
Guide utilisateur	
Fond de jante tubeless préinstallé	
Valve et accessoires UST (129 838 01)	
Adaptateur arrière de 12 à 9 mm pour blocage rapide (V2510801 vendu separement)	

**COMPATIBILITE**

Système de roue libre Instant Drive� 360 Le nouveau système de roue libre Instant Drive� 360, plus léger, garantit un engagement extrêmement rapide, avec un point tous les 9�. Un joint en caoutchouc surdimensionné sans contact réduit la friction à son minimum, et un large choix d'adaptateurs le rend compatible avec un grand nombre de cadres et d'axes.	
Corps de roue libre FTS-L Shimano / Sram ([30871101 ])	

**Spécifications****JANTES**

- **Matériau** : 100% fibre de carbone
- **Matériau** : 100% fibre de carbone
- **Hauteur** : 45 mm
- **Hauteur** : 45 mm
- **Perçage** : traditionnel (avant/arrière 28 trous)
- **Perçage** : traditionnel (avant/arrière 28 trous)
- **Freinage** :   disque
- **Freinage** :   disque
- **Taille ETRTO** : 622x19TC
- **Taille ETRTO** : 622x19TC
- **Pneu** : UST Tubeless Ready - Utiliser avec le fond de jante tubeless Mavic
- **Pneu** : UST Tubeless Ready - Utiliser avec le fond de jante tubeless Mavic

**RAYONS**

- **Rayonnage** : avant radial, arrière croisé par 2
  - **Rayonnage** : avant radial, arrière croisé par 2
- Système de roue libre Instant Drive  360

**MOYEUX**

- **Matériau du corps** : aluminium
- **Matériau du corps** : aluminium
- **Conception du corps** : INFINITY
- **Conception du corps** : INFINITY
- **Standard de disque** : 6 trous uniquement
- **Standard de disque** : 6 trous uniquement

**POIDS ROUES**