

MAVIC *Cosmic Pro Carbon SL C Disc*

ASTM CATEGORY 1 : road only

Per garantire la massima affidabilità delle vostre ruote, Mavic raccomanda di non superare il peso massimo di 120kg supportato dalle ruote, bici inclu

Dimensione pneumatico consigliata: da 25 a 32 mm

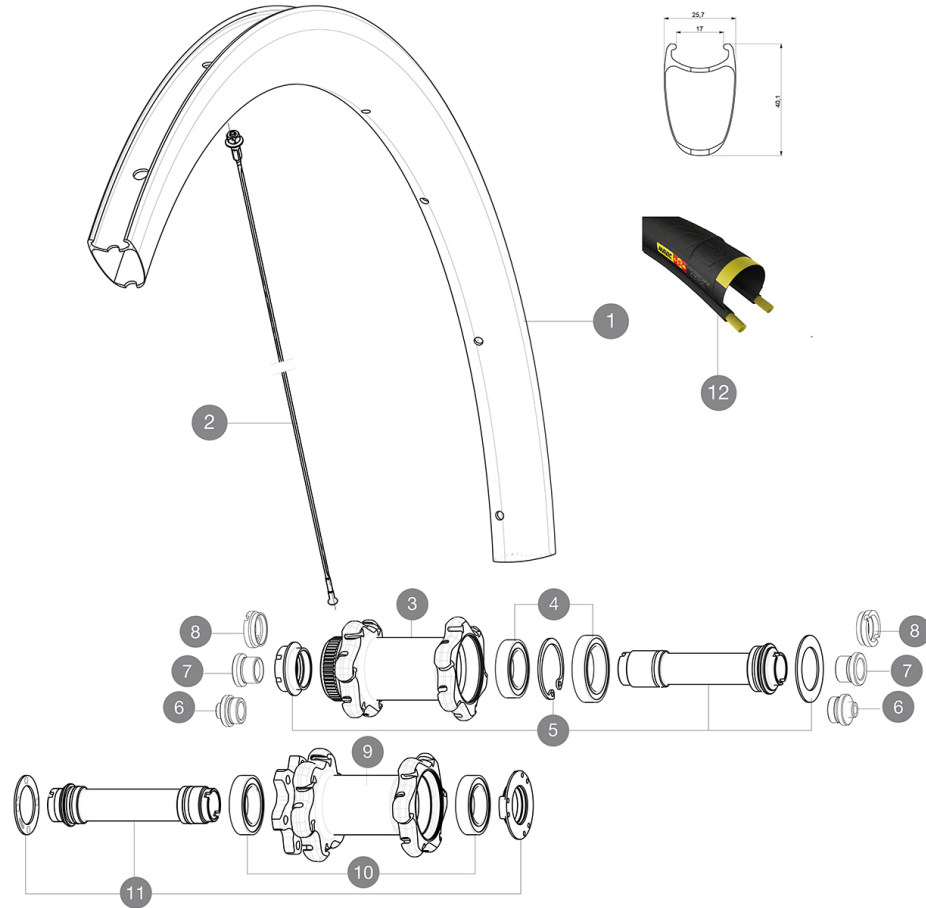
Pressione massima: 25 mm 7,7 bar - 110 PSI

REFERENZE RUOTE

F43101 CosProCarbSLDiscINTFT

F43501

CosProCarbSLDiscCLFT

**RIMS**

DIAM. FORO VALVOLA (MM): 6,5 :

| | | |
|---|----------|--|
| 1 | V2401210 | KIT FRT RIM COSMIC PRO CARBON SL Disc - while stock last |
| 1 | V2733210 | KIT FRONT RIM COSMIC PRO CARBON SL UST DISC |
| | V2620101 | UST RIM TAPE 25mm (for 21-24mm wide rim) |
| | V2690101 | KIT CARBON RIM TAPE 21x622mm (SPECIAL RIM TAPE) |

SPOKES

| | | |
|---|----------|--|
| 2 | V2271201 | KIT 12 NDS COS PRO CARB SL/FT SL D/FT & NDS UST & UST D SPK |
| 2 | V3663001 | KIT 12 FRT/NDS COSMIC PRO CARB SL UST/UST Disc C/C Disc/T Di |

HUB SHELLS



| | | |
|----|----------|--|
| 3 | N/A | CORPO MOZZO |
| 4 | 99688601 | BEARING KIT 9/15 DCL HUB 20x32x7 6804 + 25x37x7 6805 |
| 5 | V2252401 | MY16 FRONT AXLE ROAD DISC 9/12/15 CENTER LOCK |
| 10 | 99688501 | BEARING KIT 9/15 D6T HUB |
| 11 | V2252301 | MY16 FRONT AXLE ROAD DISC 9/12/15 INT |

ADAPTERS

| | | |
|---|----------|-------------------------------|
| 6 | B4104301 | 9mm FT road Axle Adapters 16 |
| 7 | B4104201 | 12mm FT road Axle Adapters 16 |
| 8 | B4104401 | 15mm FT Road Axle Adapters 16 |

MAVIC Cosmic Pro Carbon SL C Disc

VENDUTO CON

| | |
|--|---|
| Flap | |
| Adattatori anteriori da 12 mm | |
| Viti specifiche per disco | |
| Chiave di regolazione multifunzione | |
| Guida utente | |
| Adattatori anteriori da 12 mm (B4104201) 1 |  |
| Adattatori posteriori 12x142 mm per Instant Drive 360 (B49 896 01 per ID360 6T, B49 899 01 per ID360 CL) 1 |  |
| Viti specifiche per disco | |
| Flap | |
| Chiave di regolazione multifunzione | |
| Guida utente | |

COMPATIBILITY

| | |
|--|--|
| Ruota libera: Shimano/Sram o Campagnolo, convertibile in XD-R con corpo trasmissione opzionale | |
| Perno anteriore: convertibile da bloccaggio rapido in 12 mm o 15 mm con adattatori opzionali | |
| Perno posteriore: perno passante da 12mm convertibile a bloccaggio rapido con adattatori opzionali (non disponibile in Germania) | |

Specifications

CERCHIONI

- **Materiale** : fibre di carbonio 3K
 - **Altezza** : 40 mm
 - **Materiale** : fibre di carbonio 3K
 - **Foratura** : tradizionale
- Profilo specifico per freni a disco
- **Diametro foro valvola** : 6,5 mm
 - **Pneumatico** : copertoncino
 - **Larghezza interna** : 17 mm
 - **Misura ETRTO** : 622x17C
 - **Dimensione pneumatico consigliata** : da 25 a 32 mm
 - **Altezza** : 40 mm
 - **Foratura** : tradizionale
- Profilo specifico per freni a disco
- **Diametro foro valvola** : 6,5 mm
 - **Pneumatico** : copertoncino
 - **Larghezza interna** : 17 mm
 - **Misura ETRTO** : 622x17C

RAGGI

- **Materiale** : acciaio
- **Forma** : a testa dritta, profilati, a doppio spessore
- **Nipples** : alluminio, ABS
- **Numero raggi** : 24 anteriori e posteriori
- **Raggiatura** : anteriore incrocio in 2Å°, posteriore Isopulse
- **Materiale** : acciaio
- **Forma** : a testa dritta, profilati, a doppio spessore
- **Nipples** : alluminio, ABS

MOZZO

- **Corpo anteriore e posteriore** : alluminio
 - **Materiale perno** : alluminio
- Cuscinetti a cartuccia sigillati
- **Ruota libera** : Instant Drive 360
 - **Corpo anteriore e posteriore** : alluminio
 - **Materiale perno** : alluminio
 - **Anteriore** : sgancio rapido, compatibile con perno passante 12 e 15
 - **Posteriore** : 12x142 (convertibile in bloccaggi rapidi con adattatori opzionali)
- Cuscinetti a cartuccia sigillati
- **Ruota libera** : Instant Drive 360
 - **Anteriore** : sgancio rapido, compatibile con perno passante 12 e 15
 - **Posteriore** : 12x142 (convertibile in bloccaggi rapidi con adattatori opzionali)

VERSIONS

- **Colore** : solo nero
- **Standard disco** : 6 Bolts o Center Lock(R)

PESI RUOTE

Peso della ruota 750