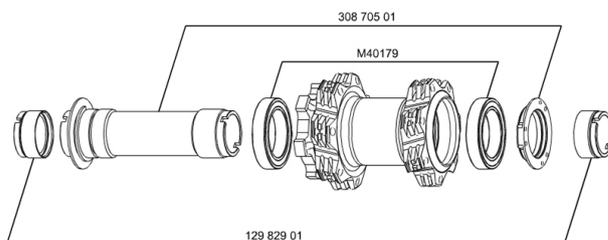


REFERENZE RUOTE

128082	DEEMAX ULTIMATE 012 PR9/12x135	129521	DEEMAX ULTIMATE 012 FRT20mm
129523	DEEMAX ULTIMATE 012 PR12x150		



RIMS



&NBSP;;

99691910	FRONT RIM DEEMAX ULTIMATE YELLOW
----------	----------------------------------

SPOKES

30863801	14 SPOKES M7/7 DEEMAX ULTIMATE 12 FRONT 271mm
----------	---

HUB SHELLS

30870501	FRONT AXLE 20mm CROSSMAX ST/SX + DEEMAX ULTI 2012
M40179	FRONT BEARING 25x37x7 20mm AXLE

ADAPTERS

12982901	20mm adapter for Crossmax ST/SX (front wheel)
----------	---

MAVIC Deemax Ultimate

VENDUTO CON

Valvola ed accessori UST	
Valvola ed accessori UST	
Adattatori QR posteriori	
Adattatori QR posteriori	
Chiave di regolazione multifunzione	
Chiave di regolazione multifunzione	
Guida utente	
Guida utente	

Specifications

CERCHIONI

- **Materiale** : Maxtal
- **Materiale** : Maxtal
- **Colore** : giallo
- **Giunzione** : SUP
- **Giunzione** : SUP
- **Foratura** : Fore

Profilo specifico freni a disco

- **Foratura** : Fore
- **Riduzione peso** : ISM con nervatura centrale
- **Diametro foro valvola** : 6,5 mm

Profilo specifico freni a disco

- **Pneumatico** : UST tubeless e per camera d'aria
- **Riduzione peso** : ISM con nervatura centrale
- **Diametro foro valvola** : 6,5 mm
- **Larghezza interna** : 21 mm
- **Grafiche** : stampate a caldo
- **Misura ETRTO** : 559x21C
- **Pneumatico** : UST tubeless e per camera d'aria
- **Larghezza interna** : 21 mm
- **Misura ETRTO** : 559x21C

• **Dimensione pneumatico consigliata** : da 2.0 a 2.5

• **Dimensione pneumatico consigliata** : da 2.0 a 2.5

RAGGI

- **Materiale** : acciaio
- **Materiale** : acciaio
- **Forma** : a testa dritta, profilati
- **Forma** : a testa dritta, profilati
- **Colore** : nero
- **Nipples** : integrati M7 in alluminio con anelli freno
- **Nipples** : integrati M7 in alluminio con anelli freno
- **Numero raggi** : 28 ant., 32 post.
- **Raggiatura** : ant. e post. in 3Å°
- **Numero raggi** : 28 ant., 32 post.
- **Raggiatura** : ant. e post. in 3Å°

MOZZO

• **Corpo ant. e post.** : alluminio con Spoke Retention System (SRS lavorazione speciale per evitare lo sgancio dei raggi)

• **Corpo ant. e post.** : alluminio

• **Colore** : giallo

• **Materiale asse ant. e post.** : alluminio QRM+

• **Materiale asse ant. e post.** : alluminio

ITS-4 lega leggera

QRM+

ITS-4 lega leggera

PESI RUOTE

Peso della ruota 910