

CATEGORIA ASTM 1: solo strada

Misura minima del pneumatico: larghezza 23 mm - pressione massima 6,75 Bar/97 PSI

Per una maggiore durata della ruota, Mavic raccomanda che il peso totale sostenuto dalle ruote della bici non superi i 120 kg, bici inclusa

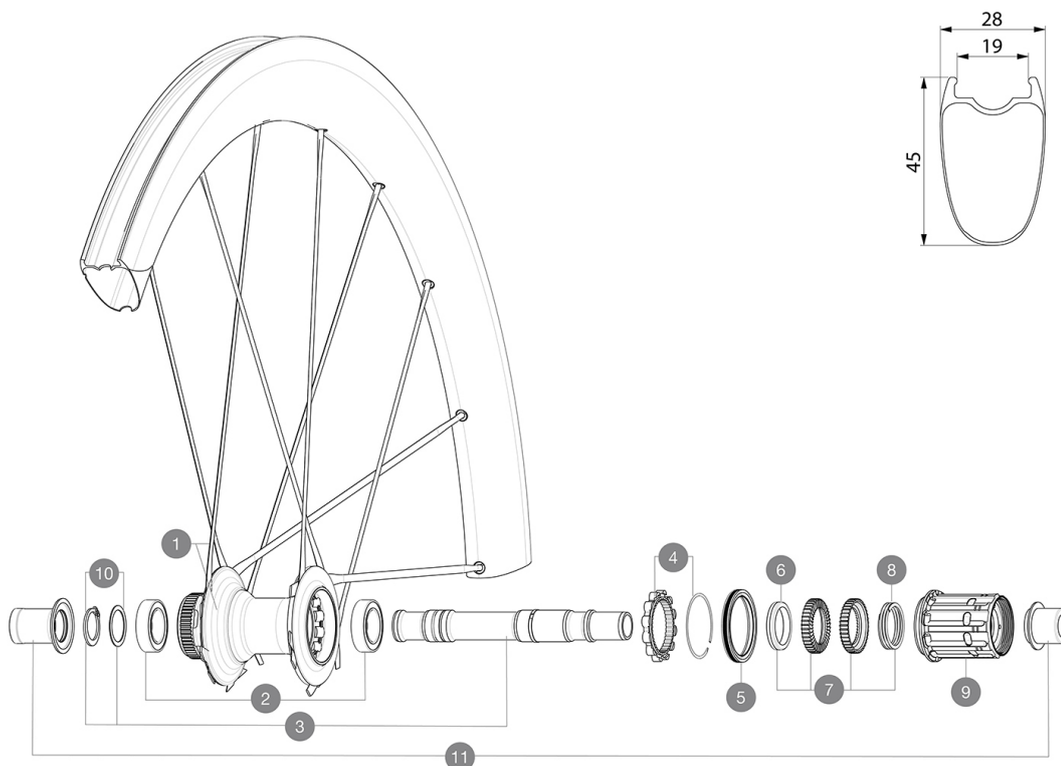
Dimensione pneumatico consigliata: 25-32 mm

Pressione massima: vedi l'indicazione su ruota e pneumatico. Se non coincidono, usa la minore delle due.

Maximum tyre pressure: 6.75bar/97PSI with a 23mm tyre - 3.8bar/55PSI with a 62mm tyre

Misura massima del pneumatico: larghezza 62 mm - pressione massima 3,8 Bar/55 PSI

REFERENZE RUOTE



HUB SHELLS

2	V2560401	KIT ID360 2 BEARINGS 17x28x7 + CIRCLIP + WAVED WASHER (QRM A
3	V00046431	KIT AXE ID360 142LIGHT CL+CIR
4	V2252701	KIT ID360 INSERT SHAPED EAR LOBE > 2017
5	V00063631	Kit ID360 seal version 2 (larger)
6	V2500501	Kit 3 ID360 pad for noise reduction
7	V2251701	ID360 2 RATCHETS + SPRING + GREASE
8	V2251801	KIT 3 ID360 ROAD SPRINGS
9	V3850101	HG11 Road Freewheel Body Light ID360
10	V2373001	KIT ADJUST. SYSTEM QRM AUTO ID360 for 17x30x7 bearing

OPTIONS

V2373401	KIT ID360 135/142 DCL L1 AXLE WITH CLIP
----------	---

ADAPTERS

11	V3811001	KIT ROAD ID360 RR CL ENDCAP (12MM)
	V2510801	ID360 EVO REAR AXLE ADAPTERS 9x135mm DCL & D6T
	V2510701	ID360 EVO REAR AXLE ADAPTERS 12x142mm DCL & D6T
	V2510901	ID360 EVO REAR AXLE ADAPTERS 12x135mm DCL & D6T

VENDUTO CON

Sigillante per pneumatici Mavic (ruota posteriore) (355 466 01)	
Magnete per ciclocomputer	
Magnete per ciclocomputer	
Accessori e valvola UST (129 838 01)	
Borsa portaruote (V24 801 01)	
Borsa portaruote (V24 801 01)	
Guida utente	
Guida utente	
Guida utente	

COMPATIBILITY

Ruota libera: Shimano/Sram, convertibile in Campagnolo e XD-R con corpi trasmissione opzionali	
Ruota libera: Shimano/Sram, convertibile in Campagnolo e XD-R con corpi trasmissione opzionali	
Perno anteriore: perno passante da 12x100, facilmente convertibile in un sistema a bloccaggio rapido con adattatori opzionali. Non compatibile con i p	
Perno anteriore: perno passante da 12x100, facilmente convertibile in un sistema a bloccaggio rapido con adattatori opzionali. Non compatibile con i p	
Perno posteriore: perno passante da 12 mm, convertibile in un sistema a bloccaggio rapido tramite gli adattatori opzionali	
Corpo ruota libera: convertibile SRAM XD strada (kit V2580101 venduto separatamente)	
Perno posteriore: perno passante da 12 mm, convertibile in un sistema a bloccaggio rapido tramite gli adattatori opzionali	
Corpo ruota libera: convertibile SHIMANO HG light strada (kit V3850101 venduto separatamente)	
Corpo ruota libera: convertibile SHIMANO MS (kit V3990101 venduto separatamente)	
Corpo ruota libera: convertibile CAMPAGNOLO ED (kit V3440101 venduto separatamente)	
Corpo ruota libera: convertibile CAMPAGNOLO N3W (kit V4270101 venduto separatamente)	
Perno posteriore: solo per i dadi di fissaggio (inclusi), filettatura M9x1	
Corpo ruota libera in lega ID360 Shimano Micro Spline body (V3990101)	
Corpo ruota libera FTS-L Shimano/Sram (V30871101)	
Corpo ruota libera ID360 Sram XD (V3740101)	

Specifications

CERCHIONI

- **Materiale** : 100% fibra di carbonio con strato esterno UDÂ²
- **Altezza** : 45 mm
- **Materiale** : 100% fibra di carbonio con strato esterno UDÂ²
- **Materiale** : 100% fibra di carbonio con strato

MOZZO

- **Corpo mozzo anteriore** : Carbonio
- **Corpo anteriore e posteriore** : Carbonio
- **Corpo anteriore e posteriore** : Carbonio
- **Corpo anteriore e posteriore** : Carbonio
- **Materiale perno** : alluminio
- **Materiale perno** : alluminio

PESI RUOTE

680