

MAVIC **COSMIC ULTIMATE 45 DISC****RUEDAS REFERENCIAS**

CATEGORÍA ASTM 1: solamente carretera

Tamaño mínimo del neumático: anchura 23 mm - presión máx. 6,75 Bar/97 PSI

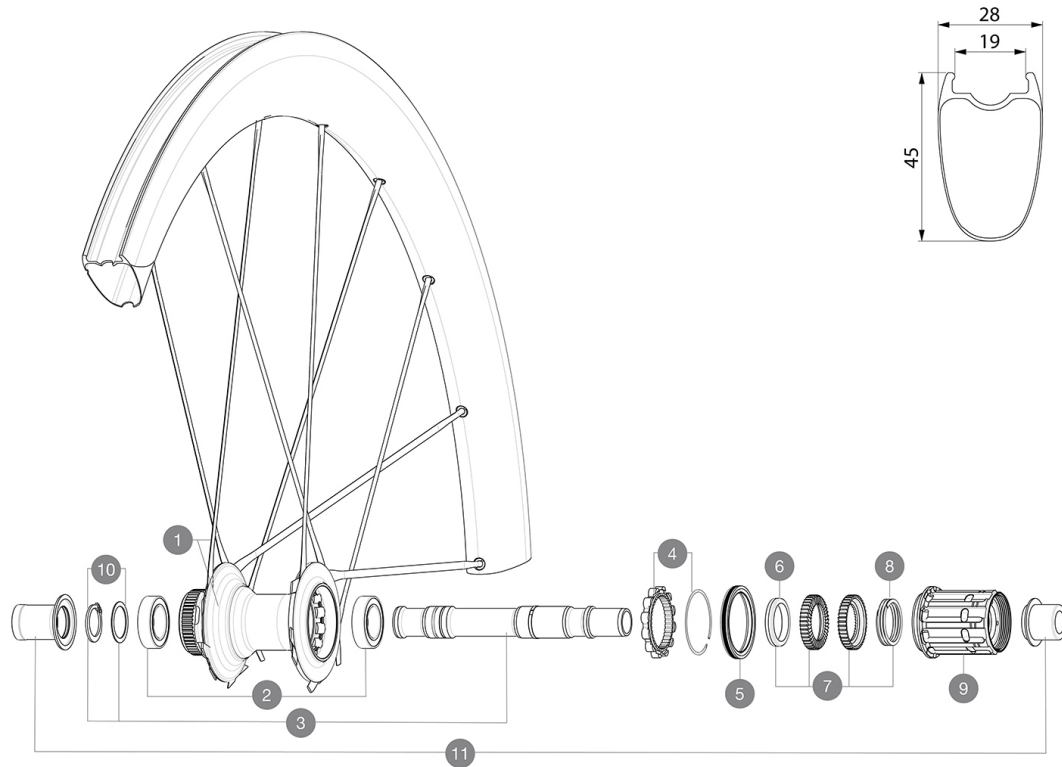
Para una mayor duración de la rueda, Mavic recomienda que el peso total soportado por las ruedas no supere los 120kg, bicicleta incluida

Tamaños de neumático recomendados: de 25 a 32 mm

Presión máxima: consulta las indicaciones en la rueda y el neumático. Si son distintas, utiliza la menor de las dos.

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

Tamaño máximo del neumático: anchura 62 mm - presión máx. 3,8 bares/55 psi

**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)
	V2510701	ID360 EVO REAR AXLE ADAPTERS 12x142mm DCL & D6T
	V2510901	ID360 EVO REAR AXLE ADAPTERS 12x135mm DCL & D6T
	V2510801	ID360 EVO REAR AXLE ADAPTERS 9x135mm DCL & D6T

ENTREGADO CON

Guía del usuario	
Mavic Tyre Sealant (rueda trasera) (355 466 01)	
Funda de rueda (V24 801 01)	
Imán ciclocomputador	
Imán ciclocomputador	
Válvula UST y accesorios (129 838 01)	
Funda de rueda (V24 801 01)	
Funda de rueda (V24 801 01)	
Guía del usuario	
Guía del usuario	
Guía del usuario	
Válvula UST y accesorios (129 838 01)	

COMPATIBILITY

Rueda libre: Shimano/Sram, convertible a Campagnolo y XD-R con núcleos opcionales	
Rueda libre: Shimano/Sram, convertible a Campagnolo y XD-R con núcleos opcionales	
Eje trasero: eje pasante de 12Å mm, convertible a cierre rápido con adaptadores opcionales y sustitución del eje	
Eje trasero: eje pasante de 12Å mm, convertible a cierre rápido con adaptadores opcionales y sustitución del eje	
Eje delantero: eje pasante 12x100, fácilmente convertible a cierre rápido con los adaptadores opcionales. No es compatible con ejes pasantes de 15Å	
Eje delantero: eje pasante 12x100, fácilmente convertible a cierre rápido con los adaptadores opcionales. No es compatible con ejes pasantes de 15Å	
Cuerpo rueda libre: convertible SRAM XD carretera (kit V2580101 vendido por separado)	
Cuerpo rueda libre: convertible SRAM XD carretera (kit V2580101 vendido por separado)	
Cuerpo rueda libre: convertible SHIMANO HG ligera carretera (kit V3850101 vendido por separado)	
Cuerpo rueda libre: convertible SHIMANO HG ligera carretera (kit V3850101 vendido por separado)	
Cuerpo rueda libre: convertible SHIMANO MS (kit V3990101 vendido por separado)	
Cuerpo rueda libre: convertible SHIMANO MS (kit V3990101 vendido por separado)	
Cuerpo rueda libre: convertible CAMPAGNOLO ED (kit V3440101 vendido por separado)	
Cuerpo rueda libre: convertible CAMPAGNOLO ED (kit V3440101 vendido por separado)	
Cuerpo rueda libre: convertible CAMPAGNOLO N3W (kit V4270101 vendido por separado)	
Cuerpo rueda libre: convertible CAMPAGNOLO N3W (kit V4270101 vendido por separado)	
Núcleo de rueda libre de aleación Shimano Micro Spline IDÅ 360 (V3990101)	
Eje trasero: solo para tuercas de fijación (excluido) para M01	