

## ¿POR QUÉ KOM CYCLING?

NACIÓ EN UN TALLER DE BICICLETAS DEL ESTADO DE MICHIGAN, EEUU, DE LA MANO DE UNOS CICLISTAS CON EL RETO DE FABRICAR PRODUCTOS DE ALTA CALIDAD.

EL OBJETIVO DE SUS CREADORES ERA COMBINAR SUS PASIONES POR EL CICLISMO, EL DISEÑO Y LA INGENIERÍA Y ASÍ OFRECER SOLUCIONES INNOVADORAS RESPONDIENDO A LAS NECESIDADES DE LOS CICLISTAS.



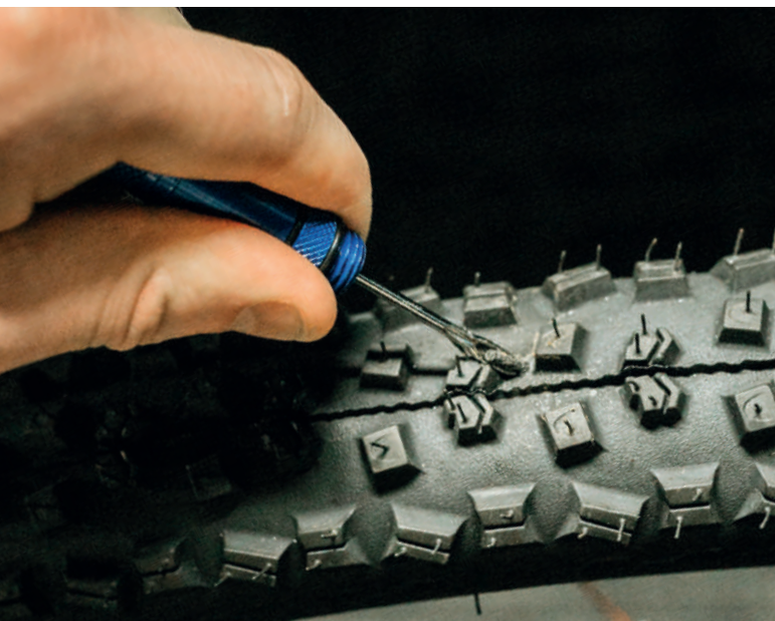
### TUBELESS INSTALACIÓN Y REPARACIÓN

Soluciones sencillas que simplifican el montaje y la reparación de cubiertas Tubeless



### SOPORTES PARA SMARTPHONE Y GPS

Soportes para manillar resistentes y seguros



# HERRAMIENTAS

## REPARACIÓN PARA CUBIERTAS TUBELESS

- Para reparar los pinchazos sin cámara durante un viaje
- Incluyen inflador de Co2 integrado, tiras de reparación 4x, escariador de neumáticos y horquilla de inserción, y extractor de núcleo de válvula

▪ 30 g



P079X10



## REPARACIÓN PARA CUBIERTAS TUBELESS

- Aluminio anodizado resistente a rayaduras.
- Incluye: Punzón, Horquilla y 8 mechas de 50 x 1,5 mm.
- 25 g



**P080X10  
NEGRO**



**P080X30  
ROJO**



**P080X60  
CELESTE**



**P080X40  
AZUL**

## MECHAS PARA CUBIERTAS TUBELESS

16 unidades, 50 x 1,5 mm



**P088X00**

# HERRAMIENTAS

## INYECTORES DE SELLANTE PARA CUBIERTAS TUBELESS

Compatibles con sellantes de baja viscosidad como Orange Seal, Stan's NoTubes, Joe's, X-Sauce, CaffelateX, Slime, Finish Line

caja  
Kom Cycl.

### P081X00

Con herramienta de plástico para desmontar el obús



### P082X00

Con herramienta de aluminio para desmontar el obús

## DESMONTABLES

Con herramienta de aluminio para desmontar el obús

carta  
Kom Cycl.



### P089X00

