

# Chequeador de cadena

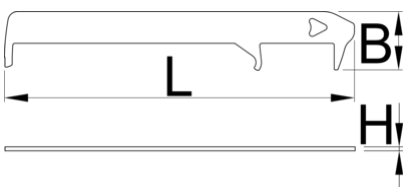
1644/6



## Características del producto

La herramienta perfecta para mantener la transmisión de su bicicleta en las mejores condiciones. Fabricado en acero de precisión cortado con láser, este indicador mide con precisión el desgaste de la cadena en los niveles en los que los fabricantes de cadenas suelen sugerir su sustitución (0,5% y 0,75%). El diseño de la herramienta de tres puntos aísla el desgaste del bulón del desgaste del rodillo, garantizando resultados precisos. Utilice el código QR para ver el vídeo de instrucciones. Funciona en todas las cadenas de 6-13 velocidades, incluidas las cadenas SRAM flat top. Como regla general, las cadenas de 11 a 13 velocidades deben sustituirse antes o al 0,5% de desgaste, mientras que las cadenas de 6 a 10 velocidades deben sustituirse antes o al 0,75% de desgaste.

- Es importante controlar el desgaste de la cadena, ya que una cadena desgastada puede provocar un mal cambio de marchas y desgastar otros componentes de la transmisión.
- Fabricado en acero de precisión cortado con láser.
- Mide con precisión el 0,5% y el 0,75% de desgaste de la cadena, niveles de desgaste en los que los fabricantes de cadenas suelen sugerir la sustitución de la cadena.
- El diseño de la herramienta en tres puntos aísla el desgaste del pasador del desgaste del rodillo
- Incluye un código QR con instrucciones de uso en vídeo
- Funciona en todas las cadenas de 6 -13 velocidades, incluidas las cadenas Sram flat top.
- Consulte las instrucciones de sustitución del fabricante de la cadena.
- Regla general para sustituir la cadena.
- Cadenas de 11 - 13 velocidades - sustituir antes o al 0,5% de desgaste
- Cadenas de 6 - 10 velocidades - sustituir antes o al 0,75% de desgaste





L

H

B



629344

178

2

29.4

45

\* Las imágenes de los productos son simbólicas. Todas las dimensiones son en mm, peso en gramos.

## Empleo (imágenes)

