

## Neumaticos Para QUAD - CROSS.

Publicado por carpar - 31 Oct 2013 15:52

---

Soy el padre de KIKE PARDO y desde hace tiempo los neumáticos con los que Kkike se sentía mas a gusto son los Maxxis RAZR - MX , pero hace como un año probó los nuevos Maxxis RAZR - XM , y el paso por curva y agarre es muchísimo mejor , ya que se a cambiado el dibujo , la posición de los tacos y la goma es mas blanda .

=====

## Re: Neumaticos Para QUAD - CROSS.

Publicado por AsiroC - 04 Nov 2013 09:10

---

No entiendo el tema, es pregunta, publicidad, opinión???

=====

## Re: Neumaticos Para QUAD - CROSS.

Publicado por PANTERA1 - 04 Nov 2013 12:59

---

Yo lo entendi como una opinion que a la vez busca respuesta de otros entendidos en la materia, ¿me equivoco Carpar?

=====

## Re: Neumaticos Para QUAD - CROSS.

Publicado por carpar - 08 Nov 2013 14:40

---

Opinión personal sobre un tipo de neumático determinado .

=====

## Re: Neumaticos Para QUAD - CROSS.

Publicado por drakis - 09 Nov 2013 08:24

---

.-Muchas GRACIAS CAMPEON, yo la verdad que no tengo ni idea sobre la materia, SE AGRADECE

=====

## Re: Neumaticos Para QUAD - CROSS.

Publicado por tony Rosich - 09 May 2014 18:59

---

Buenas, no puedo opinar ya que ni idea , yo quiero probar los xm pero no se , Aconsejarme calidad precio que tal , hay distintas durezas ? Se gastan muy rápido 4-6 lonas? Y los gooldspedd que tal?

=====

## Re: Neumaticos Para QUAD - CROSS.

Publicado por carpar - 13 May 2014 18:44

---

Hola Tony , los Maxxis XM son mas blandos y tienen un mejor paso por curva pero si el terreno es muy duro se desgastan antes y también son un poco mas caros que los Maxxis MX .

Los neumáticos de los deportivos para QUAD-CROSS son de 2 lonas para que pesen menos .

Los neumáticos para CROSS - COUNTRY si que son de 4 o 6 lonas , hay no importa tanto el peso y si el no pinchar tan fácilmente .

=====

## Re: Neumaticos Para QUAD - CROSS.

Publicado por tony Rosich - 16 May 2014 19:50

---

Muchas gracias por la información, eres uncrack.

=====