

Air tender

Inviato da MarchesedelGrillo - 22/10/2018 16:04

On line ho letto un articolo su questo nuovo sistema di sospensioni brevettato da un'azienda umbra.....li ho contattati e sono stati gentilissimi a rispondermi e a fornirmi delucidazioni, mi sembra una novità interessante.

airtender.it/suspension/

www.umbriakinetics.com/productsairtender/

www.motoblog.it/post/824387/lairtender-conquista-eicma

=====

Re: Air tender

Inviato da peppev10 - 22/10/2018 18:12

Alla modica cifra di....???

=====

Re: Air tender

Inviato da MarchesedelGrillo - 22/10/2018 18:20

8/9 pippi.....al telefono mi hanno spiegato tutto il funzionamento e da quanto leggo sulla rete ne parlano tutti bene.

Mi hanno anche invitato ad andare a trovarli presso la loro sede a Foligno.

=====

Re: Air tender

Inviato da enricoblues - 22/10/2018 20:50

molto molto bello .

=====

Re: Air tender

Inviato da biciclo - 22/10/2018 21:07

Devo giusto cambiare il posteriore, oramai è cotto...

Pippi che moneta é? Siamo già usciti dall'Euro? 🙄

=====

Re: Air tender

Inviato da maresciallo - 22/10/2018 22:08

MarchesedelGrillo ha scritto:

8/9 pippi.....al telefono mi hanno spiegato tutto il funzionamento e da quanto leggo sulla rete ne parlano tutti bene.

Mi hanno anche invitato ad andare a trovarli presso la loro sede a Foligno.

Marchese ma tu cosa te ne fai di sto coso???????Questa è roba per il CET 🙄

=====

Re: Air tender

Inviato da eMMe - 23/10/2018 09:09

MarchesedelGrillo ha scritto:

8/9 pippi.....al telefono mi hanno spiegato tutto il funzionamento e da quanto leggo sulla rete ne parlano tutti bene.

Mi hanno anche invitato ad andare a trovarli presso la loro sede a Foligno.

Se vieni fa sapere che andiamo a "bere" 🙄

=====

Re: Air tender

Inviato da CET - 23/10/2018 10:13

maresciallo ha scritto:

MarchesedelGrillo ha scritto:

8/9 pippi.....al telefono mi hanno spiegato tutto il funzionamento e da quanto leggo sulla rete ne parlano tutti bene.

Mi hanno anche invitato ad andare a trovarli presso la loro sede a Foligno.

rchese ma tu cosa te ne fai di sto coso??????Questa è roba per il CET 

Io ho finito i soldi.

Se me lo regalate, faccio da collaudatore, volentieri ! 

=====

Re: Air tender

Inviato da eMMe - 23/10/2018 10:29

visto che sto a 12 km...se volete collaudo io 

=====

Re: Air tender

Inviato da Gianluca - 23/10/2018 10:54

Interessante ...

=====

Re: Air tender

Inviato da Draghetto Grisu - 23/10/2018 11:00

Veramente interessanti...seguo il discorso per capire meglio i benefici... 

=====

Re: Air tender

Inviato da FabrizioE - 23/10/2018 11:24

Interessantissimo!

Seguo!



F

=====

Re: Air tender

Inviato da BigNick - 23/10/2018 20:26

andrebbe testata, l'idea sembra interessante

=====

Re: Air tender

Inviato da GriGio - 23/10/2018 20:45

Qualcuno riesce a spiegare, qui, in 7 righe come funziona?

=====

Re: Air tender

Inviato da Domenico80 - 23/10/2018 21:13

Non sono proprio 7 righe, ma il terzo link postato da Marchese mi pare piuttosto chiaro (ci sono anche degli schemi teorico-accademici che trovo eccezionali e illuminanti).

Per quanto ho capito io, con questo sistema se l'asfalto è perfetto la sospensione è molto rigida e da grande rigore e precisione di guida, appena "sente" buche e/o asperità diventa decisamente "morbida"; copiando tutto senza trasmettere scossoni.



=====
