



S.A.S
Chrono'Sport

Route de noailles
60730 cauvigny
FRANCE

03.44.03.54.00

03.44.03.54.01

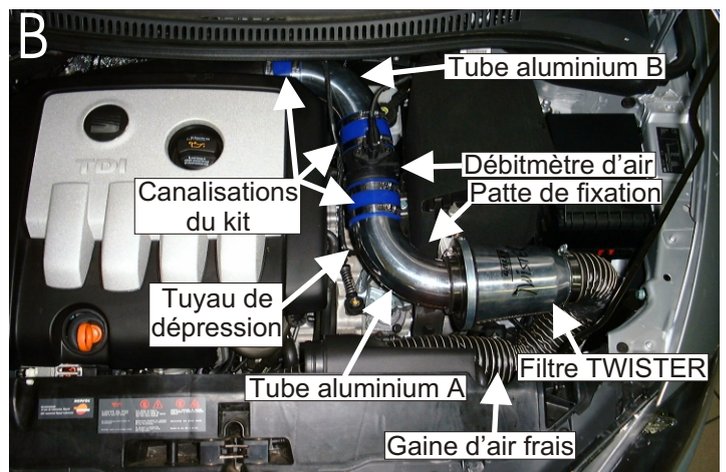
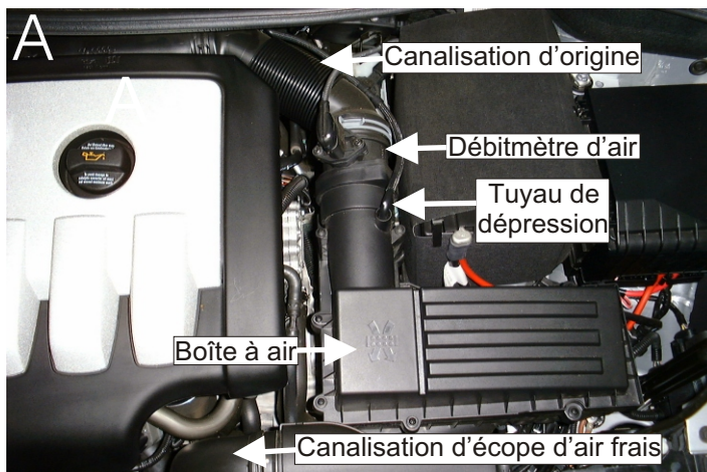
KIT SPEED'R DYNAMIQUE *DYNAMIC SPEED'R KIT*

SEAT ALTEA 2.0L TDI 140HP 2004 >

Référence :ST 046

NOTICE DE MONTAGE

- Déposer et supprimer la boîte à air complète ainsi que la canalisation d'origine.(schéma A)
- Désaccoupler le débitmètre d'air de la boîte à air ainsi que de la canalisation d'origine.(schéma A)
- Déposer et supprimer la canalisation de l'écope d'air frais.(schéma A)
- Positionner le tube aluminium B à l'aide de la canalisation du kit en lieu et place de la canalisation d'origine.(schéma B)
- Emboîter le débitmètre d'air sur le tube aluminium B à l'aide de la canalisation du kit.(schéma B)
- Positionner le tube aluminium A sur le débitmètre d'air à l'aide de la canalisation du kit.(schéma B)
- Emboîter le tuyau de dépression sur le raccord du tube aluminium A.(schéma B)
- Fixer le tube aluminium A à l'aide de la vis fournie sur le support de la boîte à air.(schéma C)
- Emboîter le filtre à air TWISTER sur le tube aluminium A.(schéma B)
- Emboîter la gaine d'air frais sur le filtre TWISTER puis la positionner sur l'écope d'air frais d'origine.(schéma B)
- Positionner le filtre à air GREEN afin qu'il ne touche aucun organe mécanique.



IMPORTANT

Le fonctionnement de votre moteur, est directement lié à l'entretien de votre filtre à air .Nettoyez votre filtre régulièrement (environ 7000 kms) exclusivement avec les produits d'entretien préconisés par GREEN .

GARANTIE

Nos produits sont garantis contre tout vice de fabrication.

Notre responsabilité ne saurait être engagée dans le cas d'une anomalie due à un mauvais montage, ou une mauvaise utilisation.

Le kit admission directe est un organe technique, et nécessite certaines connaissances en mécanique automobile.

En cas de doute, n'hésitez pas à confier la pose de votre kit à un professionnel.

Service technique GREEN : TEL: 03.44.03.54.00

KIT SPEED'R DYNAMIQUE
DYNAMIC SPEED'R KIT

FICHE TECHNIQUE PRODUIT

ARTICLE	REFERENCE	Q
FILTRE FILTER	TW80	1
TUBE ALUMINIUM ALUMINIUM PIPE	TUBE ALUMINIUM ALUMINIUM PIPE	1
TUBE ALUMINIUM ALUMINIUM PIPE	TUBE ALUMINIUM ALUMINIUM PIPE	1
COLLIER CLAMP	70/90	8
COLLIER CLAMP	130/150	1
CANALISATION FLEXIBLE PIPE	Ø 76	3
VIS SCREW	M6X16	1
RONDELLE WASHER	Ø 6X20	1
GAINE SHEATH	GAINE SHEATH	1



Rédacteur / Concepteur SRS	Approbateur	Visa Qualité	Visa utilisateur	Indice 0	Date création 01/08/03	Page 1/1
-------------------------------	-------------	--------------	------------------	-------------	---------------------------	-------------