

CITOTO SPORT

Route de noailles
60730 cauvigny
FRANCE

03.44.03.54.00

HONDA S2000 2.0L i 16V VTEC 240HP 00>

# **Référence : ST 057**

## NOTICE DE MONTAGE

Déposer et supprimer la boîte à air complète ainsi que la canalisation d'origine.(schéma A)

Désaccoupler la durit reniflard ainsi que la canalisation de la vanne EGR de la canalisation d'origine.(schéma A)

Désaccoupler l'électrovanne de la boîte à air.(schéma A)

Emboîter la canalisation Ø 76 du kit sur le boîtier papillon des gaz.(schéma B)

Positionner le tube aluminium sur la canalisation du kit.(schéma B)

Positionner la durit reniflard du kit en lieu et place de celle d'origine et l'emboîter sur le tube aluminium.(schéma B)

Positionner la canalisation de la vanne EGR sur le tube aluminium.(schéma B)

Fixer l'électrovanne sur le tube aluminium.(schéma B)

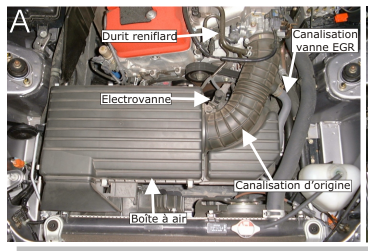
Emboîter le filtre à air TWISTER à l'aide de la canalisation Ø 82 du kit sur le tube aluminium. (Schéma B)

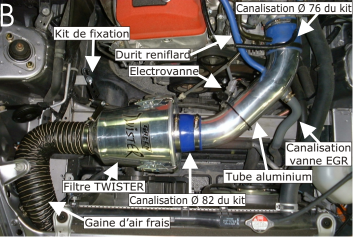
Fixer le filtre à air TWISTER à l'aide du kit de fixation sur le support de la boîte à air

d'origine.(schéma B)

Emboîter la gaine d'air frais sur le filtre TWISTER puis la positionner derrière la face avant du véhicule.(schéma B)

Positionner le filtre à air TWISTER 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 a confier la pose de votre kit à un professionnel.

Service technique GREEN: TEL: 03.44.03.54.00





## FICHE DE DÉCOMPOSITION D'UN PRODUIT

### KIT SPEED'R DYNAMIQUE

DYNAMO SPEED'R KOT

## FICHE TECHNIQUE PRODUIT

ARTICLE	REFERENCE	Q
FILTRE FILTER	TW85XL	1
TUBE ALUMINIUM ALUMINIUM PIPE	TUBE ALUMINIUM ALUMINIUM PIPE	1
COLLIER CLAMP	80/100	1
COLLIER CLAMP	70/90	4
COLLIER CLAMP	PLASTIQUE	3
CANALISATION FLEXIBLE PIPE	Ø 76	1
CANALISATION FLEXIBLE PIPE	Ø 82	1
CANALISATION FLEXIBLE PIPE	Ø 8/360	1
PATTE BRACKET	PATTE BRACKET	1
PATTE BRACKET	PATTE BRACKET	1
VIS SCREW	M6X16	1
ECROU NUT	M 6	2
RONDELLE Washer	Ø 6X20	3
SILENTBLOC	SILENTBLO C	1
GAINE SHEATH	GAINE SHEATH	1



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