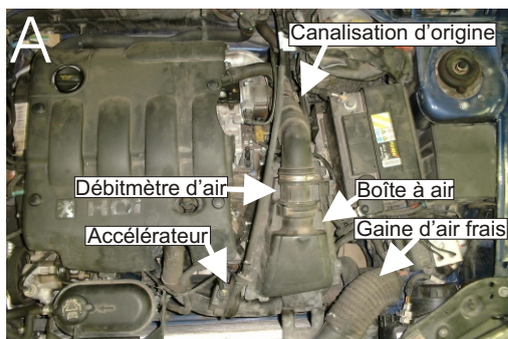


## KIT SPEED'R DYNAMIQUE DYNAMIC SPEED'R KIT

PEUGEOT 306 2.0L HDI 90HP 99>

# Référence :ST 072

## NOTICE DE MONTAGE



Déposer et supprimer la boîte à air complète .(schéma A)

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

Désaccoupler le débitmètre d'air de la boîte à air ainsi que de la canalisation d'origine.(schéma A)

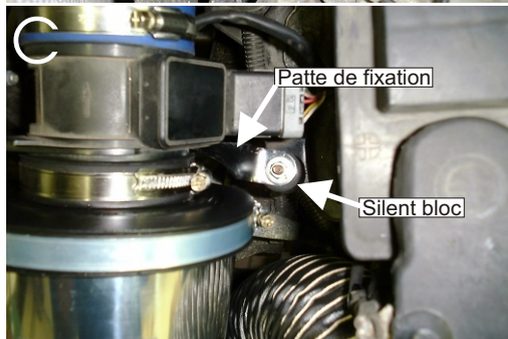
Déposer et supprimer la canalisation d'origine.(schéma A)



Fixer l'accélérateur à l'aide de la patte de fixation du kit sur la boîte de vitesse.(schéma B)

Positionner la canalisation du kit en lieu et place de celle d'origine.(schéma D)

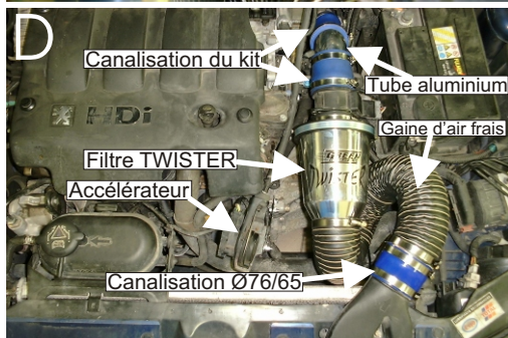
Emboîter le tube aluminium sur la canalisation du kit.(schéma D)



Positionner la seconde durit du kit sur le débitmètre d'air puis l'emboîter sur le tube aluminium.(schéma D)

Emboîter le filtre à air TWISTER sur le débitmètre d'air.(schéma D)

Positionner le filtre à air TWISTER à l'aide de la patte de fixation et du silent bloc sur le support de la batterie.(schéma C et D)



Emboîter la gaine d'air frais sur le filtre TWISTER puis la positionner sur l'écope d'origine à l'aide de la canalisation du kit Ø76/65.(schéma D)

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 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	TW 70	1
FILTER		
TUBE ALUMINIUM	TUBE ALUMINIUM	1
ALUMINIUM PIPE	ALUMINIUM PIPE	
COLLIER	60/80	5
CLAMP		
COLLIER	70/90	4
CLAMP		
CANALISATION	Ø 70	2
FLEXIBLE PIPE		
CANALISATION	Ø 76/65	1
FLEXIBLE PIPE		
PATTE	PATTE	1
BRACKET	BRACKET	1
PATTE	PATTE	1
BRACKET	BRACKET	1
MANCHON	Ø 76/50	1
SLEEVE		
VIS	M6X16	2
SCREW		
VIS	M5X15 BTR	1
SCREW		
ECROU	M6	5
NUT		
RONDELLE	Ø 6X20	8
WASHER		
SILENTBLOC	SILENTBLOC	1
GAINÉ	GAINÉ	1
SHEATH	SHEATH	



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