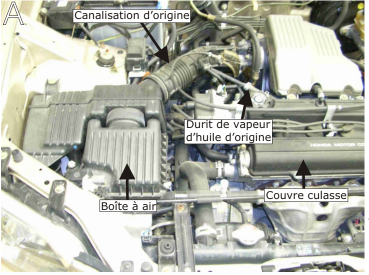




HONDA CRV 2.0L i 16V 147HP 98>01

Référence :SU 081



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

Désaccoupler la durit de vapeur d'huile d'origine de la canalisation d'origine ainsi que du couvre culasse.(schéma A)

Fixer la durit de vapeur d'huile d'origine à l'aide des colliers en plastique fournis comme indiqué sur le schéma C.



Emboîter la canalisation du kit sur le boîtier papillon des gaz.(schéma D)

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

Emboîter la durit de vapeur d'huile du kit sur le tube aluminium puis sur le couvre culasse.(schéma C et D)

Canalisation du kit Emboîter le filtre à air GREEN sur le tube aluminium.(schéma D)

Fixer le filtre à air GREEN à l'aide des pattes de fixation sur le support de la boîte à air d'origine.(schéma B et D)

Positionner le filtre à air GREEN afin qu'il ne touche aucun organe mécanique.

IMPORTANT

Pattes de fixation

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

Durit de vapeur

Tube aluminium d'huile du kit

GARANTIE

Nos produits sont garantis contre tout vice de fabrication.

Filtre GREEN

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 UNIVERSEL

UNIVERSEL SPEED'B KIT

FICHE TECHNIQUE PRODUIT

ARTICLE	REFERENCE	Q
FILTRE FILTER	K4,80	1
TUBE ALUMINIUM ALUMINIUM PIPE	TUBE ALUMINIUM ALUMINIUM PIPE	1
COLLIER CLAMP	70/90	2
COLLIER CLAMP	60/80	1
COLLIER CLAMP	PLASTIQUE	2
CANALISATION FLEXIBLE PIPE	Ø 76/65	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



Rédacteur / Concepteur Appr	Visa Qualité	Visa utilisateur Indice	Date création	Page
SRS	obateur		01/08/03	1/1