



KIT SPEED'R DIAMOND **DIAMOND SPEED'R KIT**

HYUNDAI COUPE FX 2.0L i 16V 139HP 99>02

S.A.S
Chrono'Sport

Route de noailles
60730 Cauvigny
FRANCE

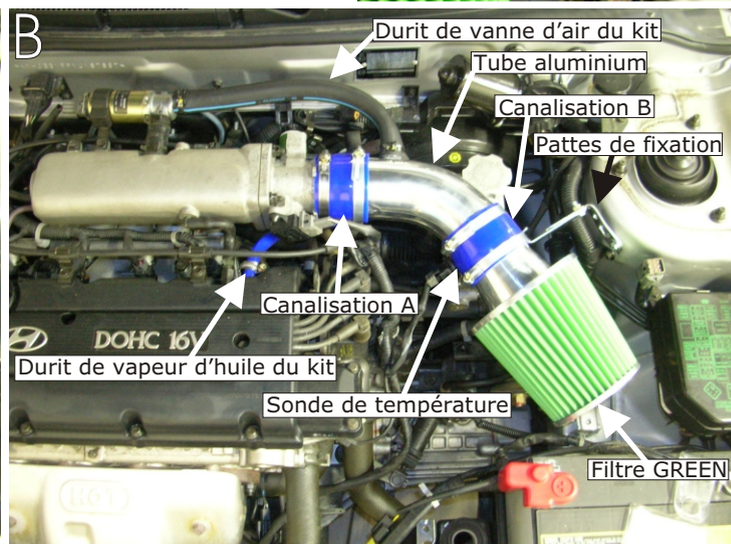
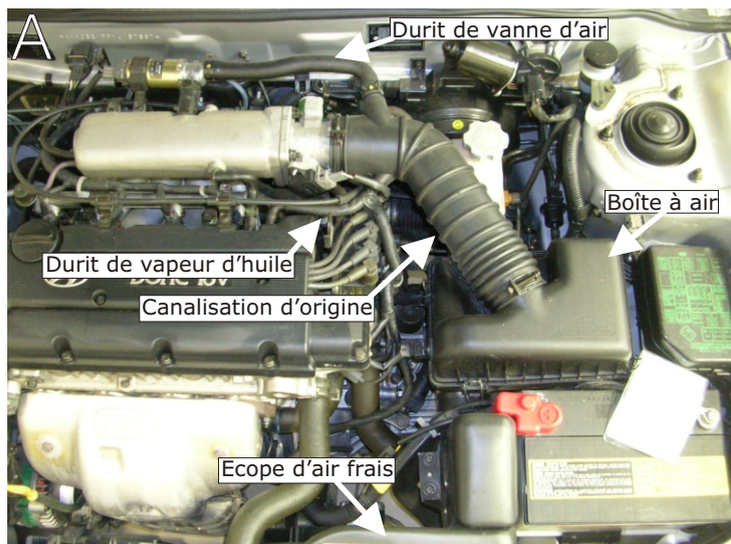
 03.44.03.54.00

 03.44.03.54.01

Référence :SD 108

NOTICE DE MONTAGE

- Déposer et supprimer la boîte à air complète ainsi que la canalisation d'origine.(schéma A)
- Désaccoupler la sonde de température de la boîte à air.(schéma B)
- Déposer et supprimer la durit de vapeur d'huile ainsi que la durit de vanne d'air.(schéma A)
- Positionner la canalisation A du kit sur le boîtier papillon des gaz.(schéma B)
- Emboîter le tube aluminium sur la canalisation A.(schéma B)
- Positionner la durit de vanne d'air du kit en lieu et place de celle d'origine puis l'emboîter sur le tube aluminium.(schéma B)
- Positionner la durit de vapeur d'huile du kit en lieu et place de celle d'origine puis l'emboîter sur le tube aluminium.(schéma B)
- Positionner la canalisation B du kit sur le tube aluminium.(schéma B)
- Positionner le filtre à air GREEN sur la canalisation B du kit.(schéma B)
- Emboîter la sonde de température sur la canalisation B.(schéma B)
- Fixer le filtre à air GREEN à l'aide des pattes de fixation sur le support d'amortisseur gauche.(schéma B et C)
- 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 km) 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 qui 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 DIAMOND
DIAMOND SPEED'R KIT

FICHE TECHNIQUE PRODUIT

ARTICLE	REFERENCE	Q
FILTRE	D80150	1
FILTER		
TUBE ALUMINIUM	TUBE ALUMINIUM	1
ALUMINIUM PIPE	ALUMINIUM PIPE	
COLLIER	60/80	1
CLAMP		
COLLIER	12 20	2
CLAMP		
COLLIER	70/90	3
CLAMP		
CANALISATION	Ø 76	1
FLEXIBLE PIPE		
CANALISATION	Ø 76/65	1
FLEXIBLE PIPE		
CANALISATION	Ø 8/200	1
FLEXIBLE PIPE		
CANALISATION	Ø 19/600	1
FLEXIBLE PIPE		
PATTE	PATTE	1
BRACKET	BRACKET	
PATTE	PATTE	1
BRACKET	BRACKET	
VIS	M6X16	2
SCREW		
ECROU	M6	1
NUT		
RONDELLE	Ø 6X20	3
WASHER		



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