

Coffret de calage pour moteurs DOHC Volvo de 4, 5 et 6 cylindres



UTILISATION PRÉVUE

Ce kit permet de régler/vérifier les temps de distribution du moteur des modèles suivants :

Fabricant	Modèle	Année de construction	Moteur
Volvo	700, 800, 850, 900, 960	– 2006	Moteurs DOHC de 4, 5 et 6 cylindres ne convient pas pour les moteurs de 3,2L
	C70	– 2006	
	S40, S60, S70, S80, S90	– 2006	
	V70XC, XC70, V90, XC90	– 2006	
	V70	– 2000	

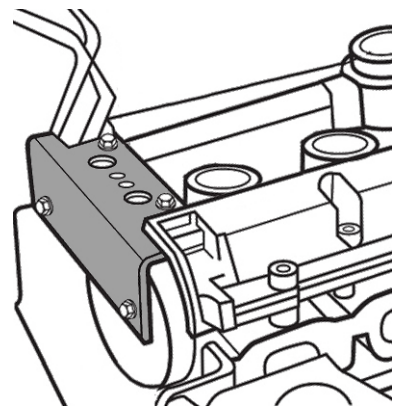
D'autres informations à propos de cet article et une liste des moteurs et modèles pris en charge sont disponibles à notre site Web : www.bgstechnic.com

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

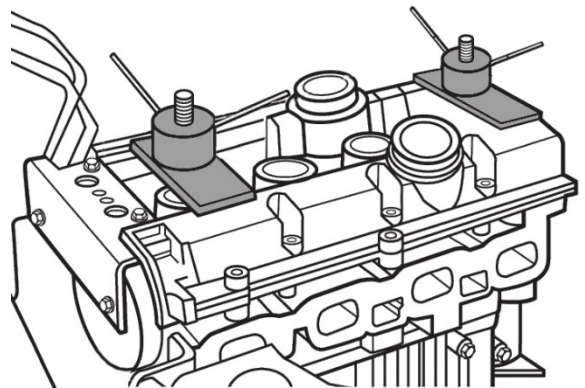
- N'utilisez pas l'outil lorsque des pièces manquent ou sont endommagées.
- Ne posez jamais l'outil sur la batterie du véhicule. Risque de court-circuit.
- Soyez prudent lorsque vous allez exécuter des travaux sur des moteurs en fonctionnement. Les vêtements amples et autres objets peuvent être happés par les composants en rotation et provoquer de graves blessures.
- Maintenez à l'écart les enfants et toutes les autres personnes non autorisées de la zone de travail.
- Soyez prudent lorsque vous allez exécuter des travaux sur des moteurs chauds, il y a risque de brûlures !
- Retirez la clé de contact avant d'entamer la réparation, vous évitez ainsi de démarrer le moteur par inadvertance et, en conséquence, des dommages du moteur.
- Ces instructions sont fournies à titre d'information brève, elles ne remplacent en aucun cas un manuel d'atelier.
- Utilisez toujours la documentation de service spécifique du véhicule. Vous y trouverez les données techniques comme les valeurs de couple, instructions de démontage/montage, etc.
- Après une réparation ou avant le démarrage du moteur, faites 2 rotations à la main minimum et revérifiez ensuite les temps de distribution.
- N'utilisez pas de produits de nettoyage pour nettoyer la courroie crantée, les roues dentées ou galets.
- Faites tourner le moteur uniquement dans le sens de rotation normal (sauf indication contraire, le sens des aiguilles d'une montre)

OUTILS/UTILISATION

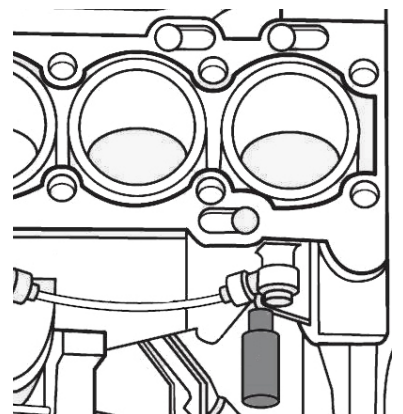
Support (1)
à utiliser comme OEM 999 5453



Outil pour couvercle de soupape (2), 2 pièces
à utiliser comme OEM 999 5454
pour le montage et démontage du couvercle de
soupape



Tige de réglage de vilebrequin (3)
à utiliser comme OEM 999 5452
permet d'ajuster le vilebrequin



Outil de réglage d'arbre à cames (4)
à utiliser comme OEM 999 5451
permet d'ajuster l'arbre à cames,

4 vis (5) de 110 mm et 85 mm de long

