



VKMA 06213 - 06214

Bulletin Technique – Fevrier 2013



Jeep, Renault



Remplacement de kit SKF: VKM 16210 est remplacé par le VKM 16212 VKMA 06210 & VKMA 06211 sont remplacés par les VKMA 06213 & VKMA 06214



OE #: 77 01 468 162 OE #: 77 00 871 169

Constructeurs	Modèles	Moteurs
Jeep	Cherokee	2.1 TD
Renault	18, 20, 21, 25, 30, Espace, Master, Trafic	2.1 D / 2.1 TD

Pour les applications détaillées, référez-vous à Tecdoc ou au dernier catalogue SKF.

Evolution de design :

En conformité avec les évolutions du constructeur, SKF a changé le design du tendeur de distribution inclus dans les kits suivant: VKM 16212, VKMA 06213 et VKMA 06214.



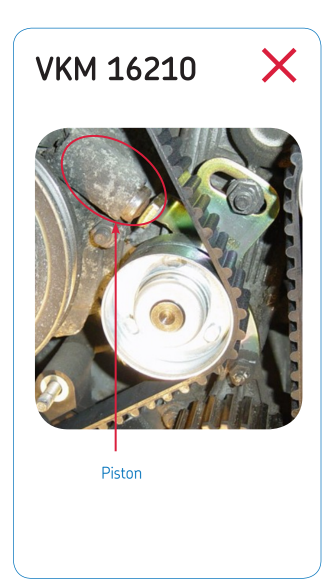


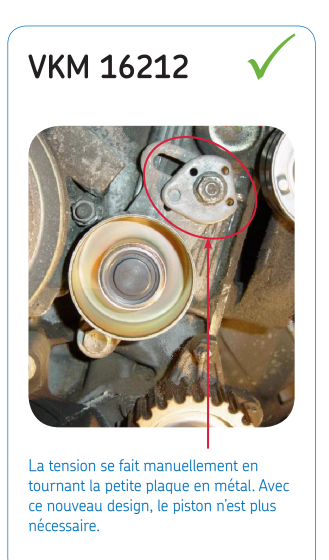
Evolution du contenu du kit SKF

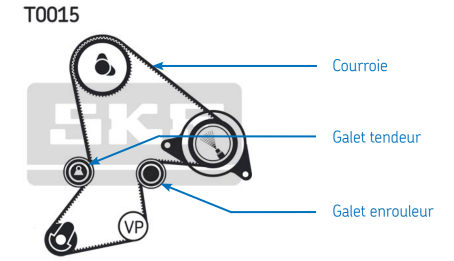


Instruction de montage – VKM 16212

Pour plus de détails, référez-vous à la notice d'instruction spécifique.









Différence entre VKMA 06213 & VKMA 06214

La différence entre ces 2 kits est l'ajout d'un enrouleur dans le VKMA 06213.







SKF offre une réparation complète :

VKMA 06214 offre le même contenu que le kit Renault 77 01 468 162. Dans le VKMA 06213, SKF inclut le galet enrouleur pour une offre complète et une réparation professionnelle.

Le contenu de cette publication est soumis au copyright de l'éditeur et sa reproduction, même partielle, est interdite sans autorisation. Le plus grand soin a été apporté à l'exactitude des informations données dans cette publication mais SKF décline toute responsabilité pour les pertes ou dommages directs ou indirects découlant de l'utilisation du contenu du présent document.



 $^{{\}it \circledR}$ SKF est une marque déposée du Groupe SKF.

[©] Groupe SKF 2013