



VKM 68001

Műszaki adatlap – Október 2010



Subaru Forester, Impreza, Legacy



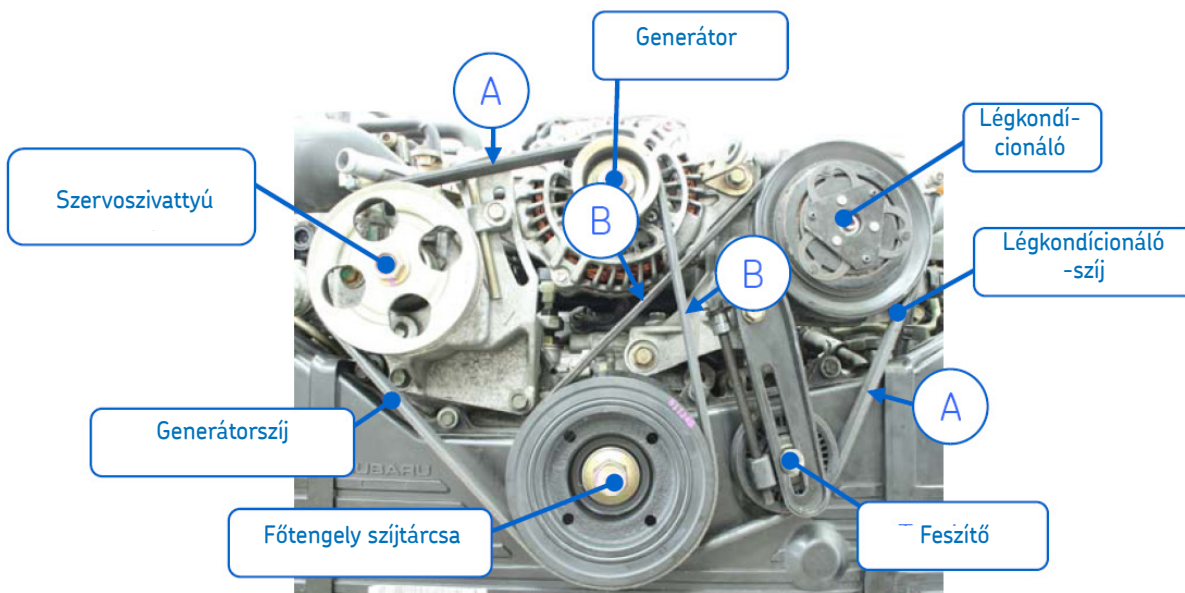
Műszaki információ: VKM 68001



Új segédberendezés hajtásrendszer alkatrészek beszerelésekor fontos az előírt szíj feszítési művelet betartása megfelelő szíj feszesség elérése érdekében. A Subaru két módszert ajánl, melyek használhatóak az SKF VKM 68001 készlet és a hozzá tartozó VKMV szíj esetében.

Ha szerelőnek rendelkezésére áll egy szíj feszesség-mérő, akkor avval a szíjakat az 'A' pontokban vizsgálja meg. Ha ilyen mérőberendezés nem elérhető, akkor ehelyett mindkét szíjnál használható az, hogy a 'B' pontokban a szíjak benyomhatóságát ellenőrizzük. Figyelem – mindegyik pontban legalább kétszer-háromszor végezze el a mérést annak érdekében, hogy valós eredményeket kapjon.

Mérés helye	Generátorszíj	Légkondicionáló-szíj
'A' pont (szíj feszesség-mérő)	490N - 640N	350N - 450N
'B' pont (szíj feszesség-mérő nélkül)	9 mm - 11 mm	9 mm - 10 mm

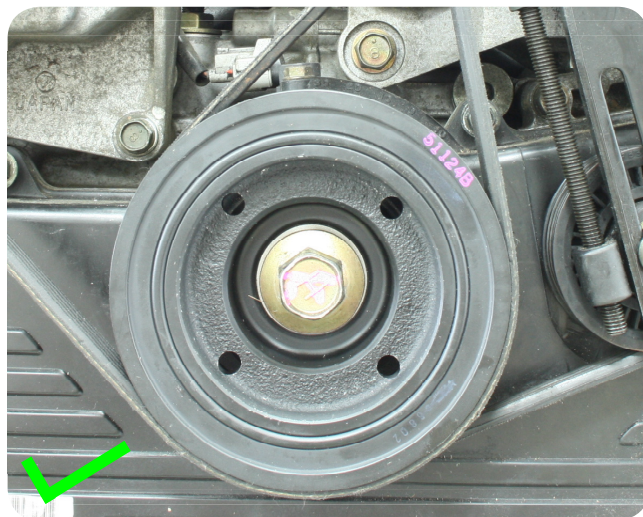


Egy tipikus Subaru boxermotor segédberendezés-hajtásának elrendezése

Főtengely lengésfojtó (kéttömegű szíjtárcsa)

Az utángyártott 'sport' szíjtárcsákról köztudott, hogy javítják a gépjármű gyorsulását, azonban ennek az árát a motoralkatrészek, úgymint a szíjfesztítő- és a vezetőgörgő élettartamcsökkenésében (amit a megnövekedett vibráció okoz) fizethetjük meg. A sport-szíjtárcsák többsége alacsony tömegű, és a harmnikus lengések fojtására alkalmatlan (a szíjtárcsában nincsen gumibetétt). Az ilyen kialakítás növelheti a jármű teljesítményét, de veszélyezteti a főtengely harmonikus lengésekkel kapcsolatos kiegyensúlyozottságát.

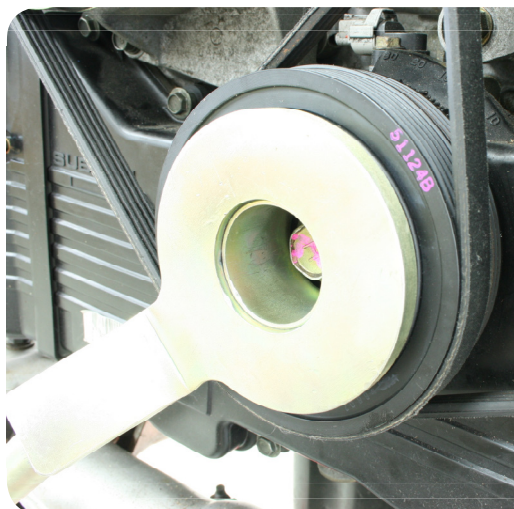
Vegye figyelembe, hogy olyan utángyártott sport-szíjtárcsa felszerelése, mely nem felel meg a járműgyártói (OE) előírásoknak, a későbbiekben idő előtti motormeghibásodáshoz vezethet. Az ilyen esetek befolyásolják az alkatrészgaranciát és erről még előzetesen tájékoztatni kell az ügyfelet.



Utángyártott sport-szíjtárcsa vs OE főtengely lengésfojtó

Subaru járműgyártói (OE) célszerszámok

A segédberendezések hajtásrendszerének, illetve a főtengely lengésfojtónak a karbantartásakor, javításakor a főtengely rögzítéséhez és forgatásához használja a Subaru OE ST499977400 célszerszámot.



A célszerszám pontosan illeszkedik az OE lengésfojtóra

Az SKF a VKMV szíjak teljes kínálatát nyújtja a Subaruhoz

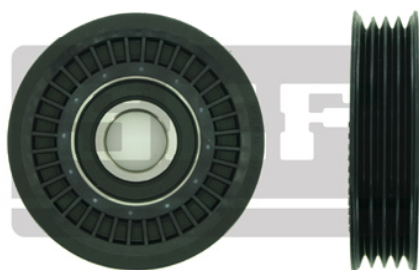
Nem kell kompromisszumokat kötnie az eltérő szíjhosszak tekintetében, az SKF a járműgyártói (OE) előírásoknak megfelelő pontos szíjhosszúságokat biztosít, melyek tökéletesen illeszkednek az Ön gépjárművéhez. Egy olyan szíj bordáin, mely az OE előírásokhoz képest lazán van felszerelve, extrém hőfejlődés léphet fel. Ez az idők során a szíj anyagának megkeményedését okozhatja, ez pedig a szíj repedezéséhez és csikorgásához vezethet!

Segédhajtás szíj generátorhoz	Modellek és motorkódok
VKMV 5PK877	Forester EJ205 '98-'02 Impreza EJ20G, EJ205, EJ207 '94-'02
VKMV 5PK882	Forester EJ205, EJ255 '02-'07 Impreza EJ205, EJ207, EJ255 '02-'07 Legacy EJ206, EJ208 '02-'03
VKMV 5PK874	Forester EJ204 '05-'07 Impreza EL154, EJ204 '02-'07 Legacy EJ20Y, EJ255 '05-'09
VKMV 5PK887	Legacy EJ208 '00-'01

Segédhajtás szíj klímakomp.-hoz	Modellek és motorkódok
VKMV 4PK895	Forester EJ204, EJ205, EJ255 '98-'07 Impreza EL154, EJ20G, EJ204, EJ205, EJ207, EJ255 '94-'07
VKMV 4PK885	Legacy EJ206, EJ208 '02-'03
VKMV 4PK845	Legacy EJ20Y, EJ255 '05-'09

Segédhajtás szíjtárcsa	Modellek és motorkódok
VKM 68001	Forester EJ204, EJ205, EJ255 '98-'07 Impreza EL154, EJ20G, EJ202, EJ205, EJ207, EJ255 '94-'07 Legacy EJ206, EJ208, EJ20Y, EJ255 '02-'09

VKM 68001



D=70 W=18

© Az SKF az SKF Csoport bejegyzett védjegye.

© SKF Csoport 2010

A jelen kiadvány tartalma a kiadó szerzői joga által védett, annak írásos engedélye nélkül sem részben, sem egészben nem reprodukálható. A jelen kiadvány által tartalmazott információ pontosságáért a kiadó minden erőfeszítést megtett, és nem vállal felelősséget semmilyen közvetlen vagy közvetett kárért vagy veszteségért, amely a jelen információ felhasználásából keletkezett.

