



A Tenneco Company

www.gates.com/europe

014

24/04/2006

Technical Bulletin

PowerGrip Kit K015432XS till Fiat och Lancia 1.6 bensin motorer

GATES ART. NUMMER:	PowerGrip Kit K0115432XS	
TILLVERKARE:	Fiat / Lancia	
MODELL:	Albea, Brava, Bravo, Doblo, Marea, Multipla, Palio, Siena, Stilo, Delta, Lybra	
MOTOR:	1.6 Benzine, LPG, BiPower	
MOTOR TYP:	178B3000, 182A4000, 182A6000, 182B5098, 182B6000, 182B6000LPG. 185A3000, 186A4000, 186A3000LPG	

Spännaren på dessa motorer har ändrats tre gånger. Gates Kit har alltid reflekterat denna typ av ändringarna genom åren. Senaste evolutionen ser annorlunda ut än tidigare versioner, vi vill här nedan ge ytterligare information om detta.

Översikt

Fig. 1 Spännare i Kit upp till 08/2004

OE ref. 46792898

Fig. 2 Spännare i Kit från 09/2004 till 11/2005

OE ref. 46416489

Fig. 3 Spännare i Kit från 12/2005

OE ref. 71734799



Fig. 1



Fig. 2



A Tenneco Company

www.gates.com/europe

014

24/04/2006

Technical Bulletin



Fig.3

A

Installation

Enligt tillverkaren ersätts de två tidigare delarna med senaste versionen av spännare.

Det kan finnas möjligheter att spännaren som är monterad på bilen är av äldre modell. Det är inga problem att montera senaste versionen av spännare och använda den gamla bulten och hylsan. Även om hålet för hylsan är djupare (A) kommer hylsan fixeras på rätt plats, och där är tillräckligt med plats för att kunna späna bulten (B).



Fig. 4

C



Fig. 5

B

Fig. 4 och Fig. 5 visar senaste versionen av spännaren som är fastsatt på plattan (C) Normalt är plattan monterad på motorblocket och behövs ej demonteras.



Fig. 6

E



Fig. 7

D

F

En slutkontroll skall göras, efter remmen och spännaren blivit monterad enl tillverkarens instruktioner (tänk på att använda fixeringsverktyg) kontrollera att spännarens position i det avlånga hålet på baksidan av spännarens plåt, sitter i plattans lilla stift Fig. 6 och att "V" märkningen sitter som (E) visar. Efter att ha dragit runt motorn två hela varv skall pekaren (D) och de två svarta markeringarna (F) vara i linje med varandra.