

# ATTENTION

## Technical information 2009039



To ensure a long life of your new turbocharger, please follow the directions within this folder before mounting.



Um eine lange Lebensdauer Ihres neuen Turboladers zu gewährleisten, befolgen Sie bitte vor dem Einbau die Anweisungen in dieser Broschüre.



Læs venligst instruktionerne i denne folder før montering for at sikre et langt liv for din turbolader.



Pour assurer une longue durée de vie à votre nouveau turbocompresseur, veuillez suivre les instructions contenues dans ce dossier avant le montage.



Para garantizar una larga vida útil de su nuevo turbocompresor, siga las instrucciones de esta carpeta antes del montaje.



Per garantire una lunga durata del vostro nuovo turbocompressore, seguite le indicazioni all'interno di questa cartella prima del montaggio.



Para assegurar uma longa vida útil do seu novo turboalimentador, por favor siga as instruções dentro desta pasta antes de montar.



Aby zapewnić długą żywotność Twojej nowej turbosprężarki, proszę postępować zgodnie ze wskazówkami zawartymi w tym folderze przed montażem.



Abyste zajistili dlouhou životnost nového turbodmychadla, dodržujte před montáží pokyny uvedené v této složce.



Pentru a asigura o durată de viață lungă a noului turbocompresor, vă rugăm să urmați instrucțiunile din acest dosar înainte de montare.



Az új turbófeltöltő hosszú élettartamának biztosítása érdekében a felszerelés előtt kérjük, kövesse az ebben a mappában található utasításokat.



Da bi zagotovili dolgo življenjsko dobo novega turbinskega polnilnika, pred montažo upoštevajte navodila v tej mapi.



	Technical information 2009039	4
	Technische Informationen 2009039	6
	Teknisk information 2009039	8
	Informations techniques 2009039	10
	Boletín técnico 2009039	12
	Informazioni tecniche 2009039	14
	Informação técnica 2009039	16
	Informacje techniczne 2009039	18
	Technické informace 2009039	20
	Informații tehnice 2009039	22
	Műszaki információ 2009039	24
	Tehnične informácie 2009039	26



## TECHNICAL DATA SHEET 2009039

The original manufacturer (Ford/Jaguar) has made a modification to the air intake port on the intake manifold of the turbochargers mentioned above, which may cause problems when replacing them.

The original manufacturer has added a flange to the air intake to make the sleeve more securely fastened (see photos below).



**PHOTO (1): WITHOUT FLANGE**



**PHOTO (2): WITH FLANGE**

The new turbos cannot be interchanged with the old ones, as the inlet sleeve has also been modified to fit the flange. To ensure correct turbo delivery, it is necessary to locate the turbo on the table below and obtain the new sleeve from the original manufacturer.

Flange	Garrett Reference	Ford Reference	Turbo model	Cylinder capacity	Emissions	Application
Without	708618-0004	1S7Q-6K682-AD	GT2049S	2.0 L (mid EGR)		Ford Mondeo TDCi 90CV
Without	708618-0005	1S7Q-6K682-AE	GT2049S	2.0 L (mid EGR)		
Without	708618-0006	1S7Q-6K682-AF	GT2049S	2.0 L (mid EGR)		
Without	708618-0007	1S7Q-6K682-AG	GT2049S	2.0 L (mid EGR)		
Without	708618-0009	1S7Q-6K682-AJ	GT2049S	2.0 L (mid EGR)		
With	708618-0011	1S7Q-6K682-AK	GT2049S	2.0 L (mid EGR)		
Without	714467-0003	2S7Q-6K682-AC	GT1749V	2.0 L		Ford Transit TDci 125CV / Ford Mondeo TDCi 130CV
Without	714467-0004	2S7Q-6K682-AD	GT1749V	2.0 L		

Tab	Garrett Reference	Ford Reference	Turbo model	Cylinder capacity	Emissions	Application
Without	714467-0005	2S7Q-6K682-AE	GT1749V	2.0 L		Ford Transit TDdi 125CV / Ford Mondeo TDCi 130CV
Without	714467-0008	2S7Q-6K682-AG	GT1749V	2.0 L		
Without	714467-0010	2S7Q-6K682-AJ	GT1749V	2.0 L		
Without	714467-0012	3S7Q-6K682-AD	GT1749V	2.0 L		
With	714467-0013	3S7Q-6K682-AE	GT1749V	2.0 L		
With	714467-0014	3S7Q-6K682-AF	GT1749V	2.0 L		
Without	726194-0001	2C1Q-6K682-BA	GT2049S	2.0 L (end EGR)		Ford Transit 85CV / Ford Transit TDdi 100CV
Without	726194-0002	2C1Q-6K682-BB	GT2049S	2.0 L (end EGR)		
Without	726194-0004	2C1Q-6K682-BD	GT2049S	2.0 L (end EGR)		
With	726194-0005	2C1Q-6K682-BE	GT2049S	2.0 L (end EGR)		
Without	728680-0006	?	GT1749V	2.0 L	Euro IV	Ford Mondeo TDCi 130CV
Without	728680-0007	4S7Q-6K682-EF	GT1749V	2.0 L	Euro IV	
Without	728680-0010	4S7Q-6K682-EJ / 02JDE4204 for Jaguar	GT1749V	2.0 L	Euro IV	
With	728680-0012	4S7Q-6K682-EK / 02JDE4490 for Jaguar	GT1749V	2.0 L	Euro IV	
With	728680-0013	4S7Q-6K682-EL / 02JDE9834 for Jaguar	GT1749V	2.0 L	Euro IV	
With	728680-0015	4S7Q-6K682-EN / 02JDE11405 for Jaguar	GT1749V	2.0 L	Euro IV	
Without	752233-0002	5S7Q-6K682-AB	GT1749V	2.2 L	Euro III	Ford Mondeo TDCi 155CV
Without	752233-0003	5S7Q-6K682-AC	GT1749V	2.2 L	Euro III	
Without	752233-0004	5S7Q-6K682-EC	GT1749V	2.2 L	Euro III	
With	752233-0007	5S7Q-6K682-EF	GT1749V	2.2 L	Euro III	
Without	758226-0002	6S7Q-6K682-AB	GT1749V	2.2 L	Euro IV	
With	758226-0004	6S7Q-6K682-AD / 02JDE4644 for Jaguar	GT1749V	2.2 L	Euro IV	
With	758226-0008	6S7Q-6K682-AF	GT1749V	2.2 L	Euro IV	
With	758226-0010	6S7Q-6K682-AG	GT1749V	2.2 L	Euro IV	





## TECHNISCHES MERKBLATT 2009039

Der Originalhersteller (Ford/Jaguar) hat die Lufteinlassöffnung am Ansaugkrümmer der oben genannten Turbolader geändert, was zu Problemen beim Austausch führen kann.

Der Originalhersteller hat den Lufteinlass mit einem Flansch versehen, um die Muffe besser befestigen zu können (siehe Fotos unten).



FOTO (1): OHNE FLANSCH



FOTO (2): MIT FLANSCH

Die neuen Turbos können nicht mit den alten ausgetauscht werden, da die Einlassmuffe ebenfalls geändert wurde, um an den Flansch zu passen. Um die korrekte Lieferung des Turbos zu gewährleisten, ist es notwendig, den Turbo in der Tabelle unten zu lokalisieren und die neue Muffe vom Originalhersteller zu beziehen.

Flansch	Garrett Referenz	Ford Referenz	Turbo-Modell	Fassungsvermögen des Zylinders	Emissionen	Applikation
Ohne	708618-0004	1S7Q-6K682-AD	GT2049S	2.0 L (mid EGR)		Ford Mondeo TDCi 90CV
Ohne	708618-0005	1S7Q-6K682-AE	GT2049S	2.0 L (mid EGR)		
Ohne	708618-0006	1S7Q-6K682-AF	GT2049S	2.0 L (mid EGR)		
Ohne	708618-0007	1S7Q-6K682-AG	GT2049S	2.0 L (mid EGR)		
Ohne	708618-0009	1S7Q-6K682-AJ	GT2049S	2.0 L (mid EGR)		
Mit	708618-0011	1S7Q-6K682-AK	GT2049S	2.0 L (mid EGR)		
Ohne	714467-0003	2S7Q-6K682-AC	GT1749V	2.0 L		Ford Transit TDdi 125CV / Ford Mondeo TDCi 130CV
Ohne	714467-0004	2S7Q-6K682-AD	GT1749V	2.0 L		



Registerkarte	Garrett Referenz	Ford Referenz	Turbo-Modell	Fassungsvermögen des Zylinders	Emissionen	Applikation
Ohne	714467-0005	2S7Q-6K682-AE	GT1749V	2.0 L		Ford Transit TDDi 125CV / Ford Mondeo TDCi 130CV
Ohne	714467-0008	2S7Q-6K682-AG	GT1749V	2.0 L		
Ohne	714467-0010	2S7Q-6K682-AJ	GT1749V	2.0 L		
Ohne	714467-0012	3S7Q-6K682-AD	GT1749V	2.0 L		
Mit	714467-0013	3S7Q-6K682-AE	GT1749V	2.0 L		
Mit	714467-0014	3S7Q-6K682-AF	GT1749V	2.0 L		
Ohne	726194-0001	2C1Q-6K682-BA	GT2049S	2.0 L (end EGR)		Ford Transit 85CV / Ford Transit TDDi 100CV
Ohne	726194-0002	2C1Q-6K682-BB	GT2049S	2.0 L (end EGR)		
Ohne	726194-0004	2C1Q-6K682-BD	GT2049S	2.0 L (end EGR)		
Mit	726194-0005	2C1Q-6K682-BE	GT2049S	2.0 L (end EGR)		
Ohne	728680-0006	?	GT1749V	2.0 L	Euro IV	Ford Mondeo TDCi 130CV
Ohne	728680-0007	4S7Q-6K682-EF	GT1749V	2.0 L	Euro IV	
Ohne	728680-0010	4S7Q-6K682-EJ / 02JDE4204 für Jaguar	GT1749V	2.0 L	Euro IV	
Mit	728680-0012	4S7Q-6K682-EK / 02JDE4490 für Jaguar	GT1749V	2.0 L	Euro IV	
Mit	728680-0013	4S7Q-6K682-EL / 02JDE9834 für Jaguar	GT1749V	2.0 L	Euro IV	
Mit	728680-0015	4S7Q-6K682-EN / 02JDE11405 für Jaguar	GT1749V	2.0 L	Euro IV	
Ohne	752233-0002	5S7Q-6K682-AB	GT1749V	2.2 L	Euro III	Ford Mondeo TDCi 155CV
Ohne	752233-0003	5S7Q-6K682-AC	GT1749V	2.2 L	Euro III	
Ohne	752233-0004	5S7Q-6K682-EC	GT1749V	2.2 L	Euro III	
Mit	752233-0007	5S7Q-6K682-EF	GT1749V	2.2 L	Euro III	
Ohne	758226-0002	6S7Q-6K682-AB	GT1749V	2.2 L	Euro IV	
Mit	758226-0004	6S7Q-6K682-AD / 02JDE4644 für Jaguar	GT1749V	2.2 L	Euro IV	
Mit	758226-0008	6S7Q-6K682-AF	GT1749V	2.2 L	Euro IV	
Mit	758226-0010	6S7Q-6K682-AG	GT1749V	2.2 L	Euro IV	





## TEKNISK DATABLAD 2009039

Den oprindelige producent (Ford/Jaguar) har foretaget en ændring af luftindtagsporten på indsugningsmanifolden på de ovennævnte turboladere, hvilket kan give problemer ved udskiftning af dem.

Den oprindelige producent har tilføjet en flange til luftindtaget for at gøre muffen mere sikkert fastgjort (se billederne nedenfor).

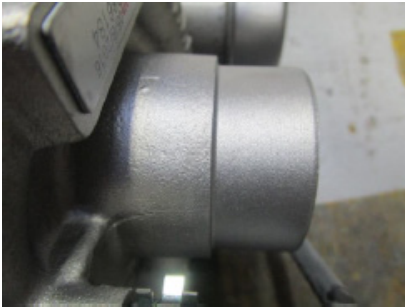


FOTO (1): UDEN FLANGE

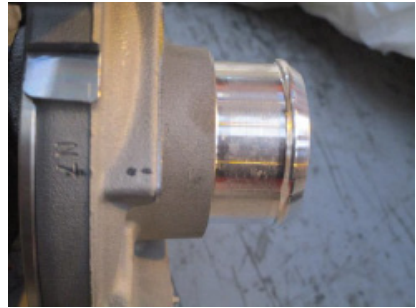


FOTO (2): MED FLANGE

De nye turboer kan ikke udskiftes med de gamle, da indsugningsbøsningen også er blevet ændret for at passe til flangen. For at sikre korrekt levering af turboen er det nødvendigt at finde turboen på nedenstående tabel og få den nye muffe fra den oprindelige producent.

Flange	Garrett Reference	Ford Reference	Turbo model	Cylinder kapacitet	Udledning	Applikation
Uden	708618-0004	1S7Q-6K682-AD	GT2049S	2.0 L (mid EGR)		Ford Mondeo TDCi 90CV
Uden	708618-0005	1S7Q-6K682-AE	GT2049S	2.0 L (mid EGR)		
Uden	708618-0006	1S7Q-6K682-AF	GT2049S	2.0 L (mid EGR)		
Uden	708618-0007	1S7Q-6K682-AG	GT2049S	2.0 L (mid EGR)		
Uden	708618-0009	1S7Q-6K682-AJ	GT2049S	2.0 L (mid EGR)		
Med	708618-0011	1S7Q-6K682-AK	GT2049S	2.0 L (mid EGR)		
Uden	714467-0003	2S7Q-6K682-AC	GT1749V	2.0 L		Ford Transit TDdi 125CV / Ford Mondeo TDCi 130CV
Uden	714467-0004	2S7Q-6K682-AD	GT1749V	2.0 L		



Flange	Garrett Reference	Ford Reference	Turbo model	Cylinder kapacitet	Udledning	Applikation
Uden	714467-0005	2S7Q-6K682-AE	GT1749V	2.0 L		Ford Transit TDdi 125CV / Ford Mondeo TDCi 130CV
Uden	714467-0008	2S7Q-6K682-AG	GT1749V	2.0 L		
Uden	714467-0010	2S7Q-6K682-AJ	GT1749V	2.0 L		
Uden	714467-0012	3S7Q-6K682-AD	GT1749V	2.0 L		
Med	714467-0013	3S7Q-6K682-AE	GT1749V	2.0 L		
Med	714467-0014	3S7Q-6K682-AF	GT1749V	2.0 L		
Uden	726194-0001	2C1Q-6K682-BA	GT2049S	2.0 L (end EGR)		Ford Transit 85CV / Ford Transit TDdi 100CV
Uden	726194-0002	2C1Q-6K682-BB	GT2049S	2.0 L (end EGR)		
Uden	726194-0004	2C1Q-6K682-BD	GT2049S	2.0 L (end EGR)		
Med	726194-0005	2C1Q-6K682-BE	GT2049S	2.0 L (end EGR)		
Uden	728680-0006	?	GT1749V	2.0 L	Euro IV	Ford Mondeo TDCi 130CV
Uden	728680-0007	4S7Q-6K682-EF	GT1749V	2.0 L	Euro IV	
Uden	728680-0010	4S7Q-6K682-EJ / 02JDE4204 til Jaguar	GT1749V	2.0 L	Euro IV	
Med	728680-0012	4S7Q-6K682-EK / 02JDE4490 til Jaguar	GT1749V	2.0 L	Euro IV	
Med	728680-0013	4S7Q-6K682-EL / 02JDE9834 til Jaguar	GT1749V	2.0 L	Euro IV	
Med	728680-0015	4S7Q-6K682-EN / 02JDE11405 for Jaguar	GT1749V	2.0 L	Euro IV	
Uden	752233-0002	5S7Q-6K682-AB	GT1749V	2.2 L	Euro III	Ford Mondeo TDCi 155CV
Uden	752233-0003	5S7Q-6K682-AC	GT1749V	2.2 L	Euro III	
Uden	752233-0004	5S7Q-6K682-EC	GT1749V	2.2 L	Euro III	
Med	752233-0007	5S7Q-6K682-EF	GT1749V	2.2 L	Euro III	
Uden	758226-0002	6S7Q-6K682-AB	GT1749V	2.2 L	Euro IV	
Med	758226-0004	6S7Q-6K682-AD / 02JDE4644 til Jaguar	GT1749V	2.2 L	Euro IV	
Med	758226-0008	6S7Q-6K682-AF	GT1749V	2.2 L	Euro IV	
Med	758226-0010	6S7Q-6K682-AG	GT1749V	2.2 L	Euro IV	



## FICHE TECHNIQUE 2009039

Le fabricant d'origine (Ford/Jaguar) a apporté une modification à l'orifice d'admission d'air sur le collecteur d'admission des turbocompresseurs mentionnés ci-dessus, ce qui peut poser des problèmes lors de leur remplacement.

Le fabricant d'origine a ajouté une bride à l'orifice d'admission d'air afin de rendre le manchon plus solidement fixé (voir les photos ci-dessous).



**PHOTO (1) : SANS BRIDE**



**PHOTO (2) : AVEC BRIDE**

Les nouveaux turbos ne peuvent pas être interchangeables avec les anciens, car le manchon d'admission a également été modifié pour s'adapter à la bride. Pour assurer une livraison correcte du turbo, il est nécessaire de localiser le turbo sur le tableau ci-dessous et d'obtenir le nouveau manchon auprès du fabricant d'origine.

Bride	Garrett Référence	Ford Référence	Modèle turbo	Capacité du cylindre	Émissions	Application
Sans	708618-0004	1S7Q-6K682-AD	GT2049S	2.0 L (mid EGR)		Ford Mondeo TDCi 90CV
Sans	708618-0005	1S7Q-6K682-AE	GT2049S	2.0 L (mid EGR)		
Sans	708618-0006	1S7Q-6K682-AF	GT2049S	2.0 L (mid EGR)		
Sans	708618-0007	1S7Q-6K682-AG	GT2049S	2.0 L (mid EGR)		
Sans	708618-0009	1S7Q-6K682-AJ	GT2049S	2.0 L (mid EGR)		
Avec	708618-0011	1S7Q-6K682-AK	GT2049S	2.0 L (mid EGR)		
Sans	714467-0003	2S7Q-6K682-AC	GT1749V	2.0 L		Ford Transit TDdi 125CV / Ford Mondeo TDCi 130CV
Sans	714467-0004	2S7Q-6K682-AD	GT1749V	2.0 L		

Bride	Garrett Référence	Ford Référence	Modèle turbo	Capacité du cylindre	Émissions	Application
Sans	714467-0005	2S7Q-6K682-AE	GT1749V	2.0 L		Ford Transit TDdi 125CV / Ford Mondeo TDCi 130CV
Sans	714467-0008	2S7Q-6K682-AG	GT1749V	2.0 L		
Sans	714467-0010	2S7Q-6K682-AJ	GT1749V	2.0 L		
Sans	714467-0012	3S7Q-6K682-AD	GT1749V	2.0 L		
Avec	714467-0013	3S7Q-6K682-AE	GT1749V	2.0 L		
Avec	714467-0014	3S7Q-6K682-AF	GT1749V	2.0 L		
Sans	726194-0001	2C1Q-6K682-BA	GT2049S	2.0 L (end EGR)		Ford Transit 85CV / Ford Transit TDdi 100CV
Sans	726194-0002	2C1Q-6K682-BB	GT2049S	2.0 L (end EGR)		
Sans	726194-0004	2C1Q-6K682-BD	GT2049S	2.0 L (end EGR)		
Avec	726194-0005	2C1Q-6K682-BE	GT2049S	2.0 L (end EGR)		
Sans	728680-0006	?	GT1749V	2.0 L	Euro IV	Ford Mondeo TDCi 130CV
Sans	728680-0007	4S7Q-6K682-EF	GT1749V	2.0 L	Euro IV	
Sans	728680-0010	4S7Q-6K682-EJ / 02JDE4204 pour Jaguar	GT1749V	2.0 L	Euro IV	
Avec	728680-0012	4S7Q-6K682-EK / 02JDE4490 pour Jaguar	GT1749V	2.0 L	Euro IV	
Avec	728680-0013	4S7Q-6K682-EL / 02JDE9834 pour Jaguar	GT1749V	2.0 L	Euro IV	
Avec	728680-0015	4S7Q-6K682-EN / 02JDE11405 pour Jaguar	GT1749V	2.0 L	Euro IV	
Sans	752233-0002	5S7Q-6K682-AB	GT1749V	2.2 L	Euro III	Ford Mondeo TDCi 155CV
Sans	752233-0003	5S7Q-6K682-AC	GT1749V	2.2 L	Euro III	
Sans	752233-0004	5S7Q-6K682-EC	GT1749V	2.2 L	Euro III	
Avec	752233-0007	5S7Q-6K682-EF	GT1749V	2.2 L	Euro III	
Sans	758226-0002	6S7Q-6K682-AB	GT1749V	2.2 L	Euro IV	
Avec	758226-0004	6S7Q-6K682-AD / 02JDE4644 pour Jaguar	GT1749V	2.2 L	Euro IV	
Avec	758226-0008	6S7Q-6K682-AF	GT1749V	2.2 L	Euro IV	
Avec	758226-0010	6S7Q-6K682-AG	GT1749V	2.2 L	Euro IV	





## FICHA TÉCNICA 2009039

La marca de origen (Ford/ Jaguar) ha realizado una modificación en la toma de entrada de aire de la caracola de admisión de los turbos señalados, que puede ocasionar problemas a la hora de reemplazarlos.

El fabricante de origen ha añadido una pestaña a la toma de entrada de aire para conseguir que el manguito se amarre con mayor seguridad (ver fotos inferiores).

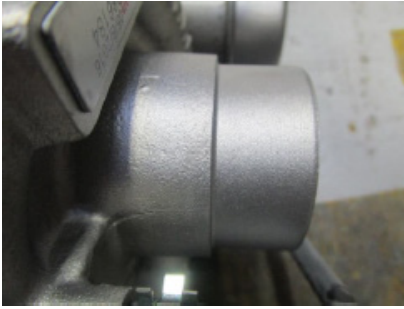


FOTO (1): SIN PESTAÑA

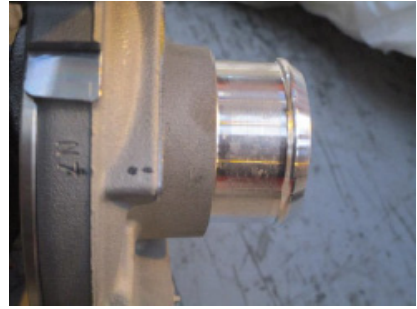


FOTO (2): CON PESTAÑA

Los nuevos turbos no pueden intercambiarse con los antiguos, ya que el manguito de entrada también ha sido modificado para adaptarse a la pestaña. Para asegurar el suministro correcto del turbo, es preciso localizar el turbo en la tabla inferior y conseguir el nuevo manguito en la casa de origen.

Pestaña	Referencia Garrett	Referencia Ford	Modelo Turbo	Cilindrada	Emisiones	Aplicación
Sin	708618-0004	1S7Q-6K682-AD	GT2049S	2.0 L (mid EGR)		Ford Mondeo TDCi 90CV
Sin	708618-0005	1S7Q-6K682-AE	GT2049S	2.0 L (mid EGR)		
Sin	708618-0006	1S7Q-6K682-AF	GT2049S	2.0 L (mid EGR)		
Sin	708618-0007	1S7Q-6K682-AG	GT2049S	2.0 L (mid EGR)		
Sin	708618-0009	1S7Q-6K682-AJ	GT2049S	2.0 L (mid EGR)		
Con	708618-0011	1S7Q-6K682-AK	GT2049S	2.0 L (mid EGR)		
Sin	714467-0003	2S7Q-6K682-AC	GT1749V	2.0 L		Ford Transit TDdi 125CV / Ford Mondeo TDCi 130CV
Sin	714467-0004	2S7Q-6K682-AD	GT1749V	2.0 L		

Pestaña	Referencia Garrett	Referencia Ford	Modelo Turbo	Cilindrada	Emisiones	Aplicación
Sin	714467-0005	2S7Q-6K682-AE	GT1749V	2.0 L		Ford Transit TDdi 125CV / Ford Mondeo TDCi 130CV
Sin	714467-0008	2S7Q-6K682-AG	GT1749V	2.0 L		
Sin	714467-0010	2S7Q-6K682-AJ	GT1749V	2.0 L		
Sin	714467-0012	3S7Q-6K682-AD	GT1749V	2.0 L		
Con	714467-0013	3S7Q-6K682-AE	GT1749V	2.0 L		
Con	714467-0014	3S7Q-6K682-AF	GT1749V	2.0 L		
Sin	726194-0001	2C1Q-6K682-BA	GT2049S	2.0 L (end EGR)		Ford Transit 85CV / Ford Transit TDdi 100CV
Sin	726194-0002	2C1Q-6K682-BB	GT2049S	2.0 L (end EGR)		
Sin	726194-0004	2C1Q-6K682-BD	GT2049S	2.0 L (end EGR)		
Con	726194-0005	2C1Q-6K682-BE	GT2049S	2.0 L (end EGR)		
Sin	728680-0006	¿?	GT1749V	2.0 L	Euro IV	Ford Mondeo TDCi 130CV
Sin	728680-0007	4S7Q-6K682-EF	GT1749V	2.0 L	Euro IV	
Sin	728680-0010	4S7Q-6K682-EJ / 02JDE4204 para Jaguar	GT1749V	2.0 L	Euro IV	
Con	728680-0012	4S7Q-6K682-EK / 02JDE4490 para Jaguar	GT1749V	2.0 L	Euro IV	
Con	728680-0013	4S7Q-6K682-EL / 02JDE9834 para Jaguar	GT1749V	2.0 L	Euro IV	
Con	728680-0015	4S7Q-6K682-EN / 02JDE11405 para Jaguar	GT1749V	2.0 L	Euro IV	
Sin	752233-0002	5S7Q-6K682-AB	GT1749V	2.2 L	Euro III	Ford Mondeo TDCi 155CV
Sin	752233-0003	5S7Q-6K682-AC	GT1749V	2.2 L	Euro III	
Sin	752233-0004	5S7Q-6K682-EC	GT1749V	2.2 L	Euro III	
Con	752233-0007	5S7Q-6K682-EF	GT1749V	2.2 L	Euro III	
Sin	758226-0002	6S7Q-6K682-AB	GT1749V	2.2 L	Euro IV	
Con	758226-0004	6S7Q-6K682-AD / 02JDE4644 para Jaguar	GT1749V	2.2 L	Euro IV	
Con	758226-0008	6S7Q-6K682-AF	GT1749V	2.2 L	Euro IV	
Con	758226-0010	6S7Q-6K682-AG	GT1749V	2.2 L	Euro IV	





## SCHEDA TECNICA 2009039

Il produttore originale (Ford/Jaguar) ha apportato una modifica alla presa d'aria sul collettore di aspirazione dei turbocompressori menzionati sopra, che può causare problemi al momento della sostituzione.

Il produttore originale ha aggiunto una flangia alla presa d'aria per rendere più sicuro il fissaggio del manicotto (vedi foto sotto).



**FOTO (1): SENZA FLANGIA**



**FOTO (2): CON FLANGIA**

I nuovi turbo non possono essere scambiati con quelli vecchi, poiché anche il manicotto d'ingresso è stato modificato per adattarsi alla flangia. Per garantire la corretta erogazione del turbo, è necessario individuare il turbo sulla tabella sottostante e procurarsi il nuovo manicotto dal produttore originale.

Flangia	Garrett Riferimento	Ford Riferimento	Modello turbo	Capacità del cilindro	Emissioni	Applicazione
Senza	708618-0004	1S7Q-6K682-AD	GT2049S	2.0 L (mid EGR)		Ford Mondeo TDCi 90CV
Senza	708618-0005	1S7Q-6K682-AE	GT2049S	2.0 L (mid EGR)		
Senza	708618-0006	1S7Q-6K682-AF	GT2049S	2.0 L (mid EGR)		
Senza	708618-0007	1S7Q-6K682-AG	GT2049S	2.0 L (mid EGR)		
Senza	708618-0009	1S7Q-6K682-AJ	GT2049S	2.0 L (mid EGR)		
Con	708618-0011	1S7Q-6K682-AK	GT2049S	2.0 L (mid EGR)		
Senza	714467-0003	2S7Q-6K682-AC	GT1749V	2.0 L		Ford Transit TDci 125CV / Ford Mondeo TDCi 130CV
Senza	714467-0004	2S7Q-6K682-AD	GT1749V	2.0 L		



Flangia	Garrett Riferimento	Ford Riferimento	Modello turbo	Capacità del cilindro	Emissioni	Applicazione
Senza	714467-0005	2S7Q-6K682-AE	GT1749V	2.0 L		Ford Transit TDDi 125CV / Ford Mondeo TDCi 130CV
Senza	714467-0008	2S7Q-6K682-AG	GT1749V	2.0 L		
Senza	714467-0010	2S7Q-6K682-AJ	GT1749V	2.0 L		
Senza	714467-0012	3S7Q-6K682-AD	GT1749V	2.0 L		
Con	714467-0013	3S7Q-6K682-AE	GT1749V	2.0 L		
Con	714467-0014	3S7Q-6K682-AF	GT1749V	2.0 L		
Senza	726194-0001	2C1Q-6K682-BA	GT2049S	2.0 L (end EGR)		Ford Transit 85CV / Ford Transit TDDi 100CV
Senza	726194-0002	2C1Q-6K682-BB	GT2049S	2.0 L (end EGR)		
Senza	726194-0004	2C1Q-6K682-BD	GT2049S	2.0 L (end EGR)		
Con	726194-0005	2C1Q-6K682-BE	GT2049S	2.0 L (end EGR)		
Senza	728680-0006	?	GT1749V	2.0 L	Euro IV	Ford Mondeo TDCi 130CV
Senza	728680-0007	4S7Q-6K682-EF	GT1749V	2.0 L	Euro IV	
Senza	728680-0010	4S7Q-6K682-EJ / 02JDE4204 per Jaguar	GT1749V	2.0 L	Euro IV	
Con	728680-0012	4S7Q-6K682-EK / 02JDE4490 per Jaguar	GT1749V	2.0 L	Euro IV	
Con	728680-0013	4S7Q-6K682-EL / 02JDE9834 per Jaguar	GT1749V	2.0 L	Euro IV	
Con	728680-0015	4S7Q-6K682-EN / 02JDE11405 per Jaguar	GT1749V	2.0 L	Euro IV	
Senza	752233-0002	5S7Q-6K682-AB	GT1749V	2.2 L	Euro III	Ford Mondeo TDCi 155CV
Senza	752233-0003	5S7Q-6K682-AC	GT1749V	2.2 L	Euro III	
Senza	752233-0004	5S7Q-6K682-EC	GT1749V	2.2 L	Euro III	
Con	752233-0007	5S7Q-6K682-EF	GT1749V	2.2 L	Euro III	
Senza	758226-0002	6S7Q-6K682-AB	GT1749V	2.2 L	Euro IV	
Con	758226-0004	6S7Q-6K682-AD / 02JDE4644 per Jaguar	GT1749V	2.2 L	Euro IV	
Con	758226-0008	6S7Q-6K682-AF	GT1749V	2.2 L	Euro IV	
Con	758226-0010	6S7Q-6K682-AG	GT1749V	2.2 L	Euro IV	





## FICHA DE DADOS TÉCNICOS 2009039

O fabricante original (Ford/Jaguar) fez uma modificação na porta de admissão de ar no colector de admissão dos turbocompressores mencionados acima, o que pode causar problemas na sua substituição.

O fabricante original acrescentou uma flange à entrada de ar para tornar a manga mais segura (ver fotos abaixo).

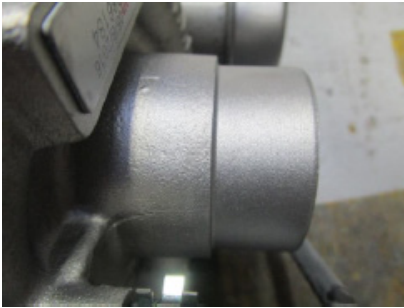


FOTO (1): SEM FLANGE

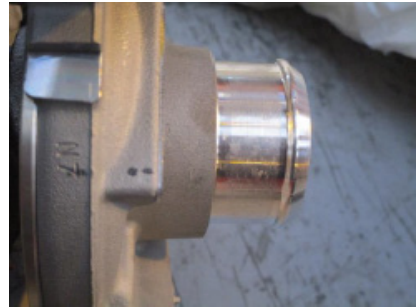


FOTO (2): COM FLANGE

Os novos turbos não podem ser trocados com os antigos, uma vez que a manga de entrada também foi modificada para caber na flange. Para assegurar a correcta entrega do turbo, é necessário localizar o turbo na tabela abaixo e obter a nova manga do fabricante original.

Flange	Garrett Referência	Ford Referência	Modelo Turbo	Capacidade cilíndrica	Emissões	Aplicação
Sem	708618-0004	1S7Q-6K682-AD	GT2049S	2.0 L (mid EGR)		Ford Mondeo TDCi 90CV
Sem	708618-0005	1S7Q-6K682-AE	GT2049S	2.0 L (mid EGR)		
Sem	708618-0006	1S7Q-6K682-AF	GT2049S	2.0 L (mid EGR)		
Sem	708618-0007	1S7Q-6K682-AG	GT2049S	2.0 L (mid EGR)		
Sem	708618-0009	1S7Q-6K682-AJ	GT2049S	2.0 L (mid EGR)		
Com	708618-0011	1S7Q-6K682-AK	GT2049S	2.0 L (mid EGR)		
Sem	714467-0003	2S7Q-6K682-AC	GT1749V	2.0 L		Ford Transit TDdi 125CV / Ford Mondeo TDCi 130CV
Sem	714467-0004	2S7Q-6K682-AD	GT1749V	2.0 L		



Flange	Garrett Referência	Ford Referência	Modelo Turbo	Capacidade cilíndrica	Emissões	Aplicação
Sem	714467-0005	2S7Q-6K682-AE	GT1749V	2.0 L		Ford Transit TDdi 125CV / Ford Mondeo TDCi 130CV
Sem	714467-0008	2S7Q-6K682-AG	GT1749V	2.0 L		
Sem	714467-0010	2S7Q-6K682-AJ	GT1749V	2.0 L		
Sem	714467-0012	3S7Q-6K682-AD	GT1749V	2.0 L		
Com	714467-0013	3S7Q-6K682-AE	GT1749V	2.0 L		
Com	714467-0014	3S7Q-6K682-AF	GT1749V	2.0 L		
Sem	726194-0001	2C1Q-6K682-BA	GT2049S	2.0 L (end EGR)		Ford Transit 85CV / Ford Transit TDdi 100CV
Sem	726194-0002	2C1Q-6K682-BB	GT2049S	2.0 L (end EGR)		
Sem	726194-0004	2C1Q-6K682-BD	GT2049S	2.0 L (end EGR)		
Com	726194-0005	2C1Q-6K682-BE	GT2049S	2.0 L (end EGR)		
Sem	728680-0006	¿?	GT1749V	2.0 L	Euro IV	Ford Mondeo TDCi 130CV
Sem	728680-0007	4S7Q-6K682-EF	GT1749V	2.0 L	Euro IV	
Sem	728680-0010	4S7Q-6K682-EJ / 02JDE4204 para Jaguar	GT1749V	2.0 L	Euro IV	
Com	728680-0012	4S7Q-6K682-EK / 02JDE4490 para Jaguar	GT1749V	2.0 L	Euro IV	
Com	728680-0013	4S7Q-6K682-EL / 02JDE9834 para Jaguar	GT1749V	2.0 L	Euro IV	
Com	728680-0015	4S7Q-6K682-EN / 02JDE11405 para Jaguar	GT1749V	2.0 L	Euro IV	
Sem	752233-0002	5S7Q-6K682-AB	GT1749V	2.2 L	Euro III	Ford Mondeo TDCi 155CV
Sem	752233-0003	5S7Q-6K682-AC	GT1749V	2.2 L	Euro III	
Sem	752233-0004	5S7Q-6K682-EC	GT1749V	2.2 L	Euro III	
Com	752233-0007	5S7Q-6K682-EF	GT1749V	2.2 L	Euro III	
Sem	758226-0002	6S7Q-6K682-AB	GT1749V	2.2 L	Euro IV	
Com	758226-0004	6S7Q-6K682-AD / 02JDE4644 para Jaguar	GT1749V	2.2 L	Euro IV	
Com	758226-0008	6S7Q-6K682-AF	GT1749V	2.2 L	Euro IV	
Com	758226-0010	6S7Q-6K682-AG	GT1749V	2.2 L	Euro IV	



## KARTA DANYCH TECHNICZNYCH 2009039

Oryginalny producent (Ford/Jaguar) dokonał modyfikacji portu wlotu powietrza na kolektorze dolotowym wyżej wymienionych turbosprężarek, co może powodować problemy przy ich wymianie.

Oryginalny producent dodał kołnierz do wlotu powietrza, aby zapewnić pewniejsze mocowanie tulei (patrz zdjęcia poniżej).



ZDJĘCIE (1): BEZ KOŁNIERZA

ZDJĘCIE (2): Z KOŁNIERZEM

Nowe turbiny nie mogą być zamienione ze starymi, ponieważ tuleja wlotowa została również zmodyfikowana w celu dopasowania do kołnierza. Aby zapewnić prawidłową dostawę turbo, należy zlokalizować turbo na poniższej tabeli i uzyskać nową tuleję od oryginalnego producenta.

Kołnierzem	Oдноśnik Garrett	Oдноśnik Ford	Model Turbo	Pojemność cylindra	Emisje	Aplikacja
Bez	708618-0004	1S7Q-6K682-AD	GT2049S	2.0 L (mid EGR)		Ford Mondeo TDCi 90CV
Bez	708618-0005	1S7Q-6K682-AE	GT2049S	2.0 L (mid EGR)		
Bez	708618-0006	1S7Q-6K682-AF	GT2049S	2.0 L (mid EGR)		
Bez	708618-0007	1S7Q-6K682-AG	GT2049S	2.0 L (mid EGR)		
Bez	708618-0009	1S7Q-6K682-AJ	GT2049S	2.0 L (mid EGR)		
Z	708618-0011	1S7Q-6K682-AK	GT2049S	2.0 L (mid EGR)		
Bez	714467-0003	2S7Q-6K682-AC	GT1749V	2.0 L		Ford Transit TDci 125CV / Ford Mondeo TDCi 130CV
Bez	714467-0004	2S7Q-6K682-AD	GT1749V	2.0 L		



Końnięzēm	Odnosiņnik Garrett	Odnosiņnik Ford	Model Turbo	Pojemność cylindra	Emisje	Aplikacja
Bez	714467-0005	2S7Q-6K682-AE	GT1749V	2.0 L		Ford Transit TDdi 125CV / Ford Mondeo TDCi 130CV
Bez	714467-0008	2S7Q-6K682-AG	GT1749V	2.0 L		
Bez	714467-0010	2S7Q-6K682-AJ	GT1749V	2.0 L		
Bez	714467-0012	3S7Q-6K682-AD	GT1749V	2.0 L		
Z	714467-0013	3S7Q-6K682-AE	GT1749V	2.0 L		
Z	714467-0014	3S7Q-6K682-AF	GT1749V	2.0 L		
Bez	726194-0001	2C1Q-6K682-BA	GT2049S	2.0 L (end EGR)		Ford Transit 85CV / Ford Transit TDdi 100CV
Bez	726194-0002	2C1Q-6K682-BB	GT2049S	2.0 L (end EGR)		
Bez	726194-0004	2C1Q-6K682-BD	GT2049S	2.0 L (end EGR)		
Z	726194-0005	2C1Q-6K682-BE	GT2049S	2.0 L (end EGR)		
Bez	728680-0006	?	GT1749V	2.0 L	Euro IV	Ford Mondeo TDCi 130CV
Bez	728680-0007	4S7Q-6K682-EF	GT1749V	2.0 L	Euro IV	
Bez	728680-0010	4S7Q-6K682-EJ / 02JDE4204 dla Jaguar	GT1749V	2.0 L	Euro IV	
Z	728680-0012	4S7Q-6K682-EK / 02JDE4490 dla Jaguar	GT1749V	2.0 L	Euro IV	
Z	728680-0013	4S7Q-6K682-EL / 02JDE9834 dla Jaguar	GT1749V	2.0 L	Euro IV	
Z	728680-0015	4S7Q-6K682-EN / 02JDE11405 dla Jaguar	GT1749V	2.0 L	Euro IV	
Bez	752233-0002	5S7Q-6K682-AB	GT1749V	2.2 L	Euro III	Ford Mondeo TDCi 155CV
Bez	752233-0003	5S7Q-6K682-AC	GT1749V	2.2 L	Euro III	
Bez	752233-0004	5S7Q-6K682-EC	GT1749V	2.2 L	Euro III	
Z	752233-0007	5S7Q-6K682-EF	GT1749V	2.2 L	Euro III	
Bez	758226-0002	6S7Q-6K682-AB	GT1749V	2.2 L	Euro IV	
Z	758226-0004	6S7Q-6K682-AD / 02JDE4644 dla Jaguar	GT1749V	2.2 L	Euro IV	
Z	758226-0008	6S7Q-6K682-AF	GT1749V	2.2 L	Euro IV	
Z	758226-0010	6S7Q-6K682-AG	GT1749V	2.2 L	Euro IV	



W razie jakichkolwiek pytań prosimy o kontakt z dystrybutorem.



## TECHNICKÝ LIST 2009039

Původní výrobce (Ford/Jaguar) provedl úpravu otvoru sání vzduchu na sběrném potrubí výše uvedených turbodmychadel, což může způsobit problémy při jejich výměně.

Původní výrobce přidal na sání vzduchu přírubu, aby bylo možné objímku bezpečněji upevnit (viz fotografie níže).



FOTO (1): BEZ PŘÍRUBY



FOTO (2): S PŘÍRUBOU

Nová turbodmychadla nelze vyměnit za stará, protože sací hrdlo bylo rovněž upraveno tak, aby odpovídalo přírubě. Pro zajištění správného dodání turba je nutné vyhledat turbo v níže uvedené tabulce a získat nové pouzdro od původního výrobce.

Přírubou	Odkaz na Garrett	Odkaz na Ford	Turbo model	Kapacita válce	Emise	Aplikace
Bez	708618-0004	1S7Q-6K682-AD	GT2049S	2.0 L (mid EGR)		Ford Mondeo TDCi 90CV
Bez	708618-0005	1S7Q-6K682-AE	GT2049S	2.0 L (mid EGR)		
Bez	708618-0006	1S7Q-6K682-AF	GT2049S	2.0 L (mid EGR)		
Bez	708618-0007	1S7Q-6K682-AG	GT2049S	2.0 L (mid EGR)		
Bez	708618-0009	1S7Q-6K682-AJ	GT2049S	2.0 L (mid EGR)		
S	708618-0011	1S7Q-6K682-AK	GT2049S	2.0 L (mid EGR)		
Bez	714467-0003	2S7Q-6K682-AC	GT1749V	2.0 L		Ford Transit TDci 125CV / Ford Mondeo TDCi 130CV
Bez	714467-0004	2S7Q-6K682-AD	GT1749V	2.0 L		

Přírubou	Odkaz na Garrett	Odkaz na Ford	Turbo model	Kapacita válce	Emise	Aplikace
Bez	714467-0005	2S7Q-6K682-AE	GT1749V	2.0 L		Ford Transit TDdi 125CV / Ford Mondeo TDCi 130CV
Bez	714467-0008	2S7Q-6K682-AG	GT1749V	2.0 L		
Bez	714467-0010	2S7Q-6K682-AJ	GT1749V	2.0 L		
Bez	714467-0012	3S7Q-6K682-AD	GT1749V	2.0 L		
S	714467-0013	3S7Q-6K682-AE	GT1749V	2.0 L		
S	714467-0014	3S7Q-6K682-AF	GT1749V	2.0 L		
Bez	726194-0001	2C1Q-6K682-BA	GT2049S	2.0 L (end EGR)		Ford Transit 85CV / Ford Transit TDdi 100CV
Bez	726194-0002	2C1Q-6K682-BB	GT2049S	2.0 L (end EGR)		
Bez	726194-0004	2C1Q-6K682-BD	GT2049S	2.0 L (end EGR)		
S	726194-0005	2C1Q-6K682-BE	GT2049S	2.0 L (end EGR)		
Bez	728680-0006	?	GT1749V	2.0 L	Euro IV	Ford Mondeo TDCi 130CV
Bez	728680-0007	4S7Q-6K682-EF	GT1749V	2.0 L	Euro IV	
Bez	728680-0010	4S7Q-6K682-EJ / 02JDE4204 for Jaguar	GT1749V	2.0 L	Euro IV	
S	728680-0012	4S7Q-6K682-EK / 02JDE4490 for Jaguar	GT1749V	2.0 L	Euro IV	
S	728680-0013	4S7Q-6K682-EL / 02JDE9834 for Jaguar	GT1749V	2.0 L	Euro IV	
S	728680-0015	4S7Q-6K682-EN / 02JDE11405 for Jaguar	GT1749V	2.0 L	Euro IV	
Bez	752233-0002	5S7Q-6K682-AB	GT1749V	2.2 L	Euro III	Ford Mondeo TDCi 155CV
Bez	752233-0003	5S7Q-6K682-AC	GT1749V	2.2 L	Euro III	
Bez	752233-0004	5S7Q-6K682-EC	GT1749V	2.2 L	Euro III	
S	752233-0007	5S7Q-6K682-EF	GT1749V	2.2 L	Euro III	
Bez	758226-0002	6S7Q-6K682-AB	GT1749V	2.2 L	Euro IV	
S	758226-0004	6S7Q-6K682-AD / 02JDE4644 for Jaguar	GT1749V	2.2 L	Euro IV	
S	758226-0008	6S7Q-6K682-AF	GT1749V	2.2 L	Euro IV	
S	758226-0010	6S7Q-6K682-AG	GT1749V	2.2 L	Euro IV	





## FIȘĂ TEHNICĂ 2009039

The original manufacturer (Ford/Jaguar) has made a modification to the air intake port on the intake manifold of the turbochargers mentioned above, which may cause problems when replacing them.

The original manufacturer has added a flange to the air intake to make the sleeve more securely fastened (see photos below).



FOTO (1): FĂRĂ FLANȘĂ



FOTO (2): CU FLANȘĂ

Noile turbine nu pot fi schimbate cu cele vechi, deoarece mașonul de admisie a fost de asemenea modificat pentru a se potrivi cu flanșa. Pentru a asigura livrarea corectă a turbinei, este necesar să localizați turbina în tabelul de mai jos și să obțineți noul mașon de la producătorul original.

Flanșă	Garrett referință	Ford referință	Model Turbo	Capacitatea cilindrică	Emisii	Aplicație
Fără	708618-0004	1S7Q-6K682-AD	GT2049S	2.0 L (mid EGR)		Ford Mondeo TDCi 90CV
Fără	708618-0005	1S7Q-6K682-AE	GT2049S	2.0 L (mid EGR)		
Fără	708618-0006	1S7Q-6K682-AF	GT2049S	2.0 L (mid EGR)		
Fără	708618-0007	1S7Q-6K682-AG	GT2049S	2.0 L (mid EGR)		
Fără	708618-0009	1S7Q-6K682-AJ	GT2049S	2.0 L (mid EGR)		
Cu	708618-0011	1S7Q-6K682-AK	GT2049S	2.0 L (mid EGR)		
Fără	714467-0003	2S7Q-6K682-AC	GT1749V	2.0 L		Ford Transit TDdi 125CV / Ford Mondeo TDCi 130CV
Fără	714467-0004	2S7Q-6K682-AD	GT1749V	2.0 L		



Flanșă	Garrett referință	Ford referință	Model Turbo	Capacitatea cilindrică	Emisii	Aplicație
Fără	714467-0005	2S7Q-6K682-AE	GT1749V	2.0 L		Ford Transit TDDi 125CV / Ford Mondeo TDCi 130CV
Fără	714467-0008	2S7Q-6K682-AG	GT1749V	2.0 L		
Fără	714467-0010	2S7Q-6K682-AJ	GT1749V	2.0 L		
Fără	714467-0012	3S7Q-6K682-AD	GT1749V	2.0 L		
Cu	714467-0013	3S7Q-6K682-AE	GT1749V	2.0 L		
Cu	714467-0014	3S7Q-6K682-AF	GT1749V	2.0 L		
Fără	726194-0001	2C1Q-6K682-BA	GT2049S	2.0 L (end EGR)		Ford Transit 85CV / Ford Transit TDDi 100CV
Fără	726194-0002	2C1Q-6K682-BB	GT2049S	2.0 L (end EGR)		
Fără	726194-0004	2C1Q-6K682-BD	GT2049S	2.0 L (end EGR)		
Cu	726194-0005	2C1Q-6K682-BE	GT2049S	2.0 L (end EGR)		
Fără	728680-0006	?	GT1749V	2.0 L	Euro IV	Ford Mondeo TDCi 130CV
Fără	728680-0007	4S7Q-6K682-EF	GT1749V	2.0 L	Euro IV	
Fără	728680-0010	4S7Q-6K682-EJ / 02JDE4204 pentru Jaguar	GT1749V	2.0 L	Euro IV	
Cu	728680-0012	4S7Q-6K682-EK / 02JDE4490 pentru Jaguar	GT1749V	2.0 L	Euro IV	
Cu	728680-0013	4S7Q-6K682-EL / 02JDE9834 pentru Jaguar	GT1749V	2.0 L	Euro IV	
Cu	728680-0015	4S7Q-6K682-EN / 02JDE11405 pentru Jaguar	GT1749V	2.0 L	Euro IV	
Fără	752233-0002	5S7Q-6K682-AB	GT1749V	2.2 L	Euro III	Ford Mondeo TDCi 155CV
Fără	752233-0003	5S7Q-6K682-AC	GT1749V	2.2 L	Euro III	
Fără	752233-0004	5S7Q-6K682-EC	GT1749V	2.2 L	Euro III	
Cu	752233-0007	5S7Q-6K682-EF	GT1749V	2.2 L	Euro III	
Fără	758226-0002	6S7Q-6K682-AB	GT1749V	2.2 L	Euro IV	
Cu	758226-0004	6S7Q-6K682-AD / 02JDE4644 pentru Jaguar	GT1749V	2.2 L	Euro IV	
Cu	758226-0008	6S7Q-6K682-AF	GT1749V	2.2 L	Euro IV	
Cu	758226-0010	6S7Q-6K682-AG	GT1749V	2.2 L	Euro IV	



## MŰSZAKI ADATLAP 2009039

Az eredeti gyártó (Ford/Jaguar) módosította a fent említett turbófeltöltők szívócsövén lévő légbemlőnyílást, ami problémát okozhat a cserénél.

Az eredeti gyártó a légbemlőnyíláshoz egy karimát illesztett, hogy a hüvelyt biztosabban rögzíthesse (lásd az alábbi képeket).



FOTÓ (1): KARIMA NÉLKÜL



FOTÓ (2): KARIMÁVAL

Az új turbókat nem lehet kicserélni a régiekkel, mivel a szívóhüvelyt is módosították, hogy illeszkedjen a karimához. A megfelelő turbószállítás biztosítása érdekében meg kell keresni a turbót az alábbi táblázatban, és be kell szerezni az új hüvelyt az eredeti gyártótól.

Karima	Garrett referencia	Ford referencia	Turbó modell	Hengerűrtartalom	Ki-bocsátás	Alkalmazás
Nélkül	708618-0004	1S7Q-6K682-AD	GT2049S	2.0 L (mid EGR)		Ford Mondeo TDCi 90CV
Nélkül	708618-0005	1S7Q-6K682-AE	GT2049S	2.0 L (mid EGR)		
Nélkül	708618-0006	1S7Q-6K682-AF	GT2049S	2.0 L (mid EGR)		
Nélkül	708618-0007	1S7Q-6K682-AG	GT2049S	2.0 L (mid EGR)		
Nélkül	708618-0009	1S7Q-6K682-AJ	GT2049S	2.0 L (mid EGR)		
Val	708618-0011	1S7Q-6K682-AK	GT2049S	2.0 L (mid EGR)		
Nélkül	714467-0003	2S7Q-6K682-AC	GT1749V	2.0 L		Ford Transit TDci 125CV / Ford Mondeo TDCi 130CV
Nélkül	714467-0004	2S7Q-6K682-AD	GT1749V	2.0 L		



Karima	Garrett referencia	Ford referencia	Turbó modell	Hengerűrtartalom	Ki-bocsátás	Alkalmazás
Nélkül	714467-0005	2S7Q-6K682-AE	GT1749V	2.0 L		Ford Transit TDdi 125CV / Ford Mondeo TDCi 130CV
Nélkül	714467-0008	2S7Q-6K682-AG	GT1749V	2.0 L		
Nélkül	714467-0010	2S7Q-6K682-AJ	GT1749V	2.0 L		
Nélkül	714467-0012	3S7Q-6K682-AD	GT1749V	2.0 L		
Val	714467-0013	3S7Q-6K682-AE	GT1749V	2.0 L		
Val	714467-0014	3S7Q-6K682-AF	GT1749V	2.0 L		
Nélkül	726194-0001	2C1Q-6K682-BA	GT2049S	2.0 L (end EGR)		Ford Transit 85CV / Ford Transit TDdi 100CV
Nélkül	726194-0002	2C1Q-6K682-BB	GT2049S	2.0 L (end EGR)		
Nélkül	726194-0004	2C1Q-6K682-BD	GT2049S	2.0 L (end EGR)		
Val	726194-0005	2C1Q-6K682-BE	GT2049S	2.0 L (end EGR)		
Nélkül	728680-0006	?	GT1749V	2.0 L	Euro IV	Ford Mondeo TDCi 130CV
Nélkül	728680-0007	4S7Q-6K682-EF	GT1749V	2.0 L	Euro IV	
Nélkül	728680-0010	4S7Q-6K682-EJ / 02JDE4204 egy Jaguar	GT1749V	2.0 L	Euro IV	
Val	728680-0012	4S7Q-6K682-EK / 02JDE4490 egy Jaguar	GT1749V	2.0 L	Euro IV	
Val	728680-0013	4S7Q-6K682-EL / 02JDE9834 egy Jaguar	GT1749V	2.0 L	Euro IV	
Val	728680-0015	4S7Q-6K682-EN / 02JDE11405 egy Jaguar	GT1749V	2.0 L	Euro IV	
Nélkül	752233-0002	5S7Q-6K682-AB	GT1749V	2.2 L	Euro III	Ford Mondeo TDCi 155CV
Nélkül	752233-0003	5S7Q-6K682-AC	GT1749V	2.2 L	Euro III	
Nélkül	752233-0004	5S7Q-6K682-EC	GT1749V	2.2 L	Euro III	
Val	752233-0007	5S7Q-6K682-EF	GT1749V	2.2 L	Euro III	
Nélkül	758226-0002	6S7Q-6K682-AB	GT1749V	2.2 L	Euro IV	
Val	758226-0004	6S7Q-6K682-AD / 02JDE4644 egy Jaguar	GT1749V	2.2 L	Euro IV	
Val	758226-0008	6S7Q-6K682-AF	GT1749V	2.2 L	Euro IV	
Val	758226-0010	6S7Q-6K682-AG	GT1749V	2.2 L	Euro IV	

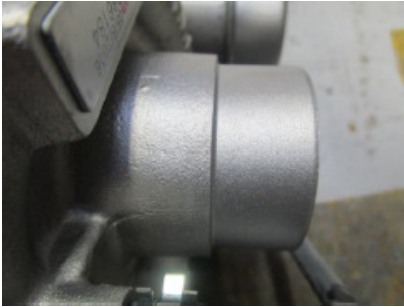




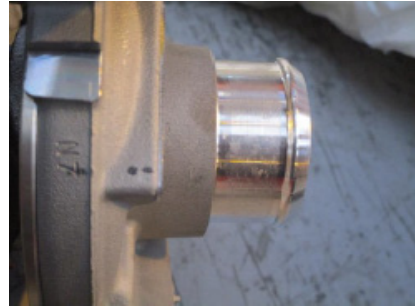
## TEHNIČNI LIST 2009039

Prvotni proizvajalec (Ford/Jaguar) je spremenil vrata za dovod zraka na sesalnem kolektorju zgoraj omenjenih turbinskih polnilnikov, kar lahko povzroči težave pri njihovi zamenjavi.

Prvotni proizvajalec je na dovod zraka dodal prirobnico, da bi bila vtičnica bolj varno pritrjena (glejte spodnje fotografije).



**FOTOGRAFIJA (1):  
BREZ PRIROBNICE**



**FOTOGRAFIJA (2):  
S PRIROBNICO**

Novih turbin ni mogoče zamenjati s starimi, saj je bila za prirobnico spremenjena tudi vstopna manšeta. Da bi zagotovili pravilno dobavo turba, je treba turbo poiskati v spodnji tabeli in pri originalnem proizvajalcu pridobiti novo vtočno manšeto.

Prirobnica	Referenca Garrett	Referenca Ford	Turbo model	Zmogljivost jeklenke	Emisije	Aplikacija
Brez	708618-0004	1S7Q-6K682-AD	GT2049S	2.0 L (mid EGR)		Ford Mondeo TDCi 90CV
Brez	708618-0005	1S7Q-6K682-AE	GT2049S	2.0 L (mid EGR)		
Brez	708618-0006	1S7Q-6K682-AF	GT2049S	2.0 L (mid EGR)		
Brez	708618-0007	1S7Q-6K682-AG	GT2049S	2.0 L (mid EGR)		
Brez	708618-0009	1S7Q-6K682-AJ	GT2049S	2.0 L (mid EGR)		
S	708618-0011	1S7Q-6K682-AK	GT2049S	2.0 L (mid EGR)		
Brez	714467-0003	2S7Q-6K682-AC	GT1749V	2.0 L		Ford Transit TDdi 125CV / Ford Mondeo TDCi 130CV
Brez	714467-0004	2S7Q-6K682-AD	GT1749V	2.0 L		

Priob-nica	Referenca Garrett	Referenca Ford	Turbo model	Zmogljivost jeklenke	Emisije	Aplikacija
Brez	714467-0005	2S7Q-6K682-AE	GT1749V	2.0 L		Ford Transit TDDi 125CV / Ford Mondeo TDCi 130CV
Brez	714467-0008	2S7Q-6K682-AG	GT1749V	2.0 L		
Brez	714467-0010	2S7Q-6K682-AJ	GT1749V	2.0 L		
Brez	714467-0012	3S7Q-6K682-AD	GT1749V	2.0 L		
S	714467-0013	3S7Q-6K682-AE	GT1749V	2.0 L		
S	714467-0014	3S7Q-6K682-AF	GT1749V	2.0 L		
Brez	726194-0001	2C1Q-6K682-BA	GT2049S	2.0 L (end EGR)		Ford Transit 85CV / Ford Transit TDDi 100CV
Brez	726194-0002	2C1Q-6K682-BB	GT2049S	2.0 L (end EGR)		
Brez	726194-0004	2C1Q-6K682-BD	GT2049S	2.0 L (end EGR)		
S	726194-0005	2C1Q-6K682-BE	GT2049S	2.0 L (end EGR)		
Brez	728680-0006	?	GT1749V	2.0 L	Euro IV	Ford Mondeo TDCi 130CV
Brez	728680-0007	4S7Q-6K682-EF	GT1749V	2.0 L	Euro IV	
Brez	728680-0010	4S7Q-6K682-EJ / 02JDE4204 za Jaguar	GT1749V	2.0 L	Euro IV	
S	728680-0012	4S7Q-6K682-EK / 02JDE4490 za Jaguar	GT1749V	2.0 L	Euro IV	
S	728680-0013	4S7Q-6K682-EL / 02JDE9834 za Jaguar	GT1749V	2.0 L	Euro IV	
S	728680-0015	4S7Q-6K682-EN / 02JDE11405 za Jaguar	GT1749V	2.0 L	Euro IV	
Brez	752233-0002	5S7Q-6K682-AB	GT1749V	2.2 L	Euro III	Ford Mondeo TDCi 155CV
Brez	752233-0003	5S7Q-6K682-AC	GT1749V	2.2 L	Euro III	
Brez	752233-0004	5S7Q-6K682-EC	GT1749V	2.2 L	Euro III	
S	752233-0007	5S7Q-6K682-EF	GT1749V	2.2 L	Euro III	
Brez	758226-0002	6S7Q-6K682-AB	GT1749V	2.2 L	Euro IV	
S	758226-0004	6S7Q-6K682-AD / 02JDE4644 za Jaguar	GT1749V	2.2 L	Euro IV	
S	758226-0008	6S7Q-6K682-AF	GT1749V	2.2 L	Euro IV	
S	758226-0010	6S7Q-6K682-AG	GT1749V	2.2 L	Euro IV	



## Further information



You can find more information in our trouble shooting guidelines online.