

Nos produits sont conçus pour être utilisés correctement et avec précaution, pour l'usage auquel ils sont destinés. The Tool Connection décline toute responsabilité quant à l'usage incorrect de ses produits et ne saurait être tenue responsable de tout dommage corporel ou matériel affectant le personnel, les biens ou les équipements lors de l'utilisation des outils. Un usage incorrect annulera également la garantie.



**Safety First. Be Protected.**

# LASER<sup>®</sup>

7250



## Ensemble de vidange

Transmission Mercedes-Benz 9G Tronic

Instructions



- Applications : E350 BlueTEC à partir de 2013 et modèles CLS à partir de 2014.
- Pour boîtes de vitesses 9G Tronic (725589029000, 725589009000).
- Spécialement conçu pour faciliter une vidange complète.
- Conçu pour vidanger et remplir.
- À utiliser conformément aux instructions données par le constructeur.

7250\_Instructions\_FR

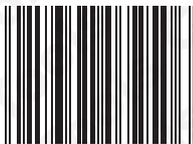
### Garantie

Dans le cas d'une défaillance de ce produit résultant d'un défaut matériel ou d'un vice de fabrication, contacter directement notre Service Entretien au : +44 (0) 1926 818186. La garantie exclut l'usure normale, les consommables et l'usage abusif.



Distribué par The Tool Connection Ltd

Kington Road, Southam, Warwickshire CV47 0DR, Royaume-Uni  
Tél. +44 (0) 1926 815000 Fax +44 (0) 1926 815888  
info@toolconnection.co.uk www.toolconnection.co.uk



5 01834 1072506 >

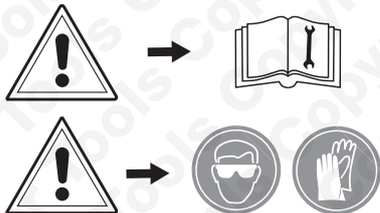
[www.lasertools.co.uk](http://www.lasertools.co.uk)

[www.lasertools.co.uk](http://www.lasertools.co.uk)

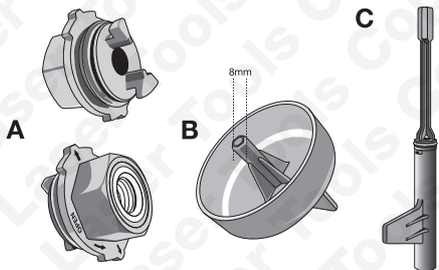
## Description

Le 7250 est un ensemble d'outils spéciaux de trois pièces qui sont utilisés pour vidanger et remplir le fluide de transmission automatique dans la Mercedes-Benz E350 BlueTEC classe E équipée de la transmission 9G-Tronic à 9 rapports (transmission de type **725.0xx**).

Il convient de noter que l'opérateur devra disposer d'une pompe à fluide de transmission adéquate avec un système de mesure de fluide et également du matériel de diagnostic électronique Mercedes-Benz d'origine, qui permet de vérifier le niveau et la température du fluide. Se référer aux instructions techniques et à la documentation du constructeur pour connaître la procédure correcte pour la transmission spécifique installée.



## Composants

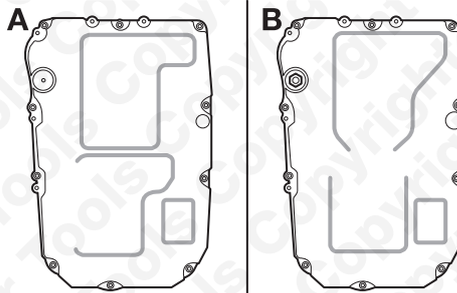


Réf.	Code OEM	Description
<b>A</b>	725 589 00 90 00	Adaptateur (pompe à fluide)
<b>B</b>	725 589 02 90 00	Clé hexagonale de 8 mm
<b>C</b>		Outil de remplissage de fluide

### Outils Laser supplémentaires pour effectuer ce travail :

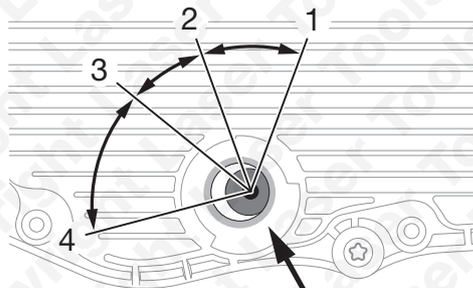
4792 Bidon verseur pour fluide de transmission automatique de 7 litres  
4986 Adaptateur pour fluide de transmission automatique – Mercedes Benz

## Instructions



Se référer à la figure 1 : la transmission de type 725.0xx peut être équipée de deux types de carter différents. Le composant **A** (adaptateur – pompe à fluide) est utilisé avec les deux types de carter, **A** et **B** ; les composants **B** et **C** ne sont utilisés que sur le carter de type **B**. Se référer aux instructions techniques et à la documentation du constructeur pour connaître la procédure correcte pour la transmission spécifique installée.

### Positions de l'outil de remplissage de fluide (C)



**Position 1 :** Installation et dépose du composant **C**.

**Position 2 :** Vidange du fluide (petites quantités).

**Position 3 :** Vérification du niveau.

**Position 4 :** Vidange du fluide (écoulement complet).

