

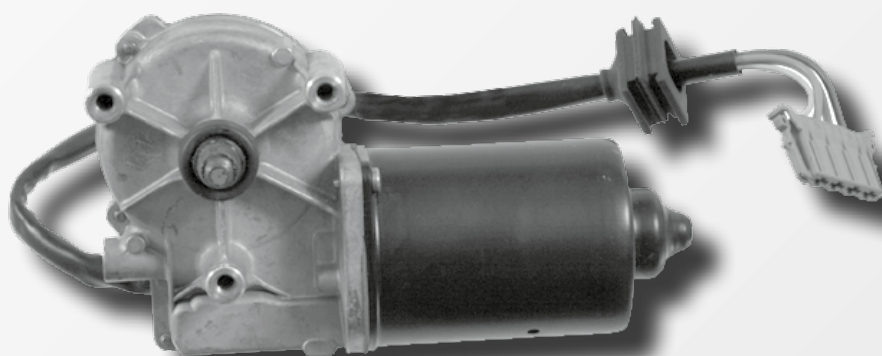
SWAG 10 92 2688

À monter sur:
Mercedes-Benz Classe C (W202)

Réf. OE. 202 820 23 08

SWAG®

FR



Moteur d'essuie-glace

Problème

Le moteur d'essuie-glace est bruyant, s'arrête par intermittence ou tombe complètement en panne en cours d'utilisation.

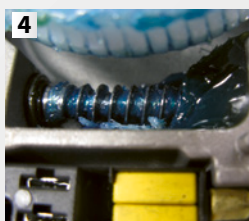
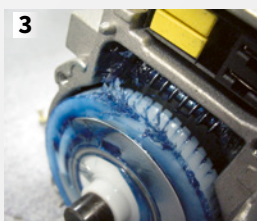
Cause

Le moteur d'essuie-glace actionne des tringleries et un mécanisme de levage pour actionner le bras d'essuie-glace (se référer aux photos 1 et 2). Ces composants peuvent durcir en raison de facteurs externes.

La roue dentée du moteur en plastique peut facilement être endommagée (se référer aux photos 3 et 4). Si la roue en plastique dentée est défectueuse, le pignon usé n'actionne plus totalement la roue dentée. L'essuie-glace ne fonctionne ainsi plus correctement, devient bruyant et/ou ne parvient plus à fonctionner complètement.

Solution

SWAG recommande de contrôler le déplacement libre des tringleries et des pistons de levage avant de monter un moteur d'essuie-glace SWAG 10 92 2688. Cela peut éviter que le moteur d'essuie-glace ne tombe en panne plus tôt que prévu.



For more technical information please visit: partsfinder.bilsteingroup.com