

Tout ce que vous avez besoin pour des réparations professionnelles

La cause la plus courante de la panne des moteurs d'essuie-glace est la surchauffe du moteur ou la fréquence de rotation importante.

Le moteur d'essuie-glace ne possède pas de trous fileté, afin de le remplacer, il faut utiliser des vis auto-taraudeuse supplémentaire.

febi bilstein offre une solution complète sur le marché de la rechange sous la référence 38800.

Moteur d'essuie-glace avec élément de montage.



Référence febi : 38800

Référence OE : 6405.N5

Applications :

Peugeot 206 (1998 – 2006)

Peugeot 206 SW (2002 – 2007)

Peugeot 206 CC (2000 – 2007)

Peugeot 206 + (2009 –)



Attention!

febi recommande de tester le mouvement de la tringlerie d'essuie-glace avant de le monter. Cependant, on peut constater si il y a une défaillance avant le montage.

Remarque:

Un montage sans problèmes.
Les moteurs d'essuie-glace febi possèdent des trous fileté ainsi que les vis adaptées.

Inscrivez-vous à la newsletter officielle de febi bilstein et vous recevrez automatiquement les dernières informations techniques ! Des informations complémentaires peuvent être obtenues sur notre site: www.febi.com

Demandez à votre partenaire les pièces de rechange febi bilstein.

La gamme complète peut être consultée sur notre site : www.febi-parts.com

Tout ce que vous avez besoin pour des réparations professionnelles

La cause la plus courante de la panne des moteurs d'essuie-glace est la surchauffe du moteur ou la fréquence de rotation importante.

Le moteur d'essuie-glace ne possède pas de trous fileté, afin de le remplacer, il faut utiliser des vis auto-taraudeuse supplémentaire.

febi bilstein offre une solution complète sur le marché de la rechange sous la référence 38800.

Moteur d'essuie-glace avec élément de montage.



Référence febi: 38800

Référence OE: 6405.N5

Applications:

Peugeot 206 (1998 – 2006)

Peugeot 206 SW (2002 – 2007)

Peugeot 206 CC (2000 – 2007)

Peugeot 206 + (2009 –)



Attention!

febi recommande de tester le mouvement de la tringlerie d'essuie-glace avant de le monter. Cependant, on peut constater si il y a une défaillance avant le montage.

Remarque:

Un montage sans problèmes.
Les moteurs d'essuie-glace febi possèdent des trous fileté ainsi que les vis adaptées.

Inscrivez-vous à la newsletter officielle de febi bilstein et vous recevrez automatiquement les dernières informations techniques! Des informations complémentaires peuvent être obtenues sur notre site: www.febi.com

Demandez à votre partenaire les pièces de rechange febi bilstein.

La gamme complète peut être consultée sur notre site: www.febi-parts.com