

Support de montage Ford Custom



1. Composants du kit :

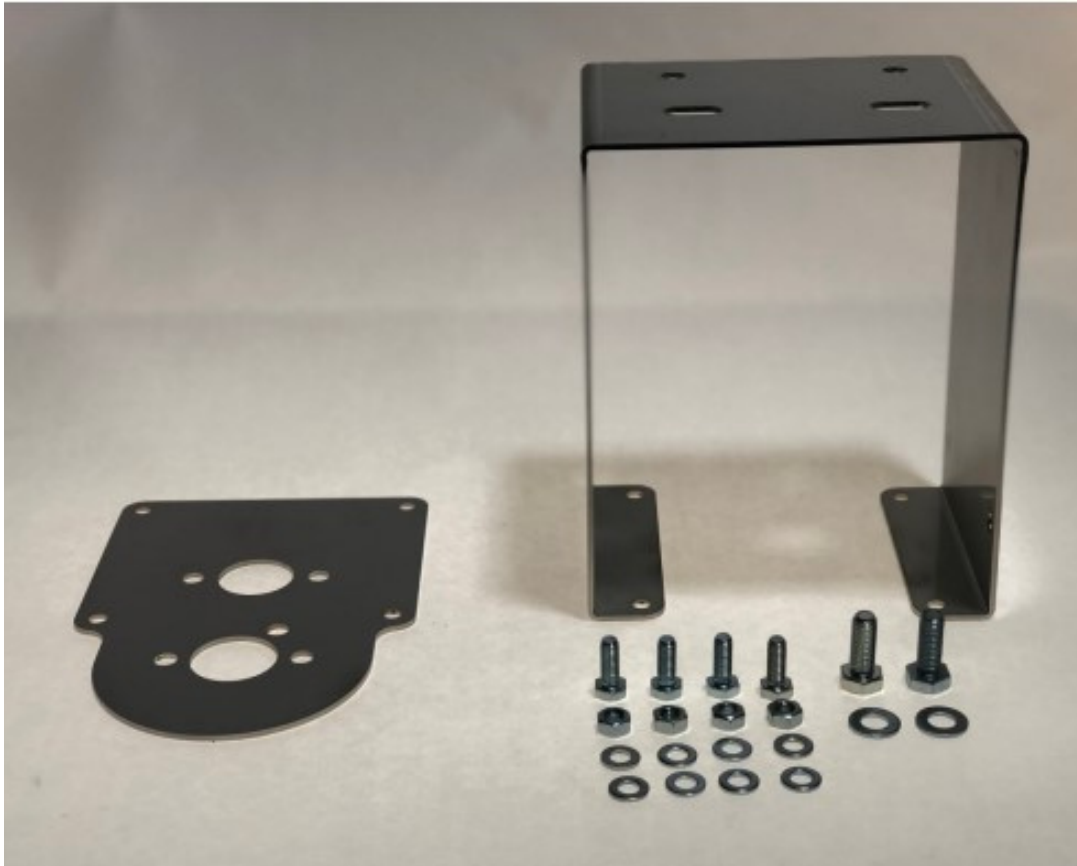
- Plaque pour la fixation à la carrosserie, fabriquée en acier inoxydable de 2 mm d'épaisseur.
- Plaque pour la fixation du chauffage, fabriquée en acier inoxydable de 2 mm d'épaisseur.

2. Boulonnerie pour fixer les deux plaques :

- Vis M6x20 (4 unités).
- Rondelles M6 (8 unités).
- Écrous M6 (4 unités).

3. Boulonnerie pour fixer l'ensemble à la carrosserie du véhicule :

- Vis M8x30 (2 unités).
- Rondelles M8 (2 unités).



Instructions d'installation :

Recherchez les deux écrous soudés situés dans le canal près de la limite avant du réservoir de carburant.

Si votre modèle de Ford Transit Custom ne dispose pas de ces écrous, il sera nécessaire d'installer des écrous sertis M8.

Utilisez les deux vis M8 et les rondelles pour fixer le support à la carrosserie. L'utilisation d'un fixateur de filetage de résistance moyenne tel que Loctite 242 est recommandée.

Le support doit être fixé à l'aide des trous en fente, avec la partie longue de la plaque orientée vers l'avant, afin que la direction de l'air chaud soit orientée vers l'arrière une fois le chauffage installé.



Montage du chauffage :

Montez le chauffage sur la plaque en alignant les vis M6 avec les trous.

Serrez les écrous tout en maintenant la tête des vis avec une clé plate.



L'utilisation de Loctite 242 est recommandée pour les filetages.



Connexion des conduits d'air :

Connectez la prise d'air frais du chauffage, orientée vers l'avant du véhicule.

Faites passer le conduit de 60 mm jusqu'à l'intérieur de la marche de la porte conducteur, où une grille à 90° sera installée.

La sortie d'air chaud sera dirigée vers l'intérieur du véhicule en fonction de l'aménagement intérieur, par exemple sous la base du siège passager.