



INSTALLATION INSTRUCTIONS FOR THE CLUTCH COVER BAG (300159-1)

You will need the following tools:

Drill

3/16 inch drill bit

Pop rivet gun with 3/16 inch dye

IMPORTANT : Read all the instructions first before proceeding.

1. PREPARING YOUR CLUTCH COVER : Remove the belt clip (s) on the clutch cover for making required space to fix the bag.

2. DETERMINING THE POSITION OF THE BAG : Take your spare drive belt and wrap it around the bag. Hold it in place with the four Velcro stitched on the four corners of the bag. Then put the bag on top of the clutch cover and close the snowmobile hood. If you cannot close the hood, move the bag forward or backward on the clutch cover, and try to close the hood again, until you find the exact position where to install the bag. Keep the bag as far as possible from the engine block. If the space is not sufficient under the hood, on some machines you might have to place the spare drive belt in the back of the seat, instead of placing it around the bag.

3. MOUNTING THE BAG IN PLACE : Now that you know exactly where the bag will be placed, take the plastic piece enclosed with the mounting hardware. Place that plastic piece inside the bag, where you want to fix the rivet. Then drill through the plastic piece, the bag and clutch cover. Remove the plastic piece and rivet the hole. Then do the same with the second suitable location in the bag to fix the second rivet.

IMPORTANT—When installing the bag, you might have covered up some warning stickers from the snowmobile maker. If this happens, remove the stickers from the machine and stick on the top of the clutch cover where it would be highly visible. Remember – **NEVER RUN YOUR SNOWMOBILE ENGINE IF THE CLUTCH COVER IS NOT PROPERLY CLOSED.**

If you intend to place an oil bottle in this bag, take necessary precautions to prevent leakage (for example – electrical tape wrapped around the bottle cap, placing the bottle in a plastic bag.)



INSTRUCTIONS POUR L'INSTALLATION DU SAC SUR LE COUVERCLE DE L'EMBRAYAGE (300159-1)

Vous aurez besoin des outils suivants :

Perceuse

Mèche de 3/16 pouce

Rivet euse avec traceur de 3/16 de pouce

IMPORTANT : Lire toutes les instructions avant de procéder.

- 1. PRÉPARATION DU COUVERCLE DE L'EMBRAYAGE** : Enlevez les pinces de l'attache sur le couvercle de l'embrayage pour allouer assez d'espace pour la fixation du sac.
- 2. DÉTERMINER LA POSITION DU SAC** : Prenez votre courroie de transmission de rechange et l'envelopper autour du sac. Tenez-la en place avec les quatre Velcro cousus aux quatre coins du sac. Mettez le sac sur le couvercle de l'embrayage et fermez le capot de l'autoneige. Si vous ne pouvez pas fermer le capot, glissez le sac vers l'avant ou vers l'arrière sur le couvercle de l'embrayage et essayez de fermer le capot à nouveau, jusqu'à ce que vous trouvez la position exacte où installer le sac. Gardez le sac aussi loin que possible du bloc-moteur. Si l'espace n'est pas suffisant sous le capot, sur certains engins, vous pourriez avoir à placer la courroie de transmission à l'arrière du siège, au lieu de la placer autour du sac.
- 3. MONTAGE DU SAC EN PLACE** : Maintenant que vous savez exactement où le sac sera placé, prenez le morceau de plastique inclus avec la quincaillerie de montage. Placez ce morceau de plastique à l'intérieur du sac à l'endroit où vous désirez installer le rivet. Ensuite, percez à travers du morceau de plastique, du sac et du couvercle de l'embrayage. Enlevez le morceau de plastique et rivetez le trou. Suivre le même processus pour le deuxième endroit qui sera approprié pour installer le deuxième rivet à l'intérieur du sac.

IMPORTANT—Lors de l'installation du sac, vous pouvez avoir couvert certains avertissements du manufacturier de l'autoneige. Si c'est le cas, enlevez les vignettes de l'engin et apposez-les sur le dessus du couvercle de l'embrayage où elles seront vraiment visibles. Souvenez-vous –**NE JAMAIS LAISSER LE MOTEUR DE LA MOTONEIGE EN MARCHÉ SI LE COUVERCLE DE L'EMBRAYAGE N'EST PAS FERMÉ COMPLÈTEMENT.**

Si vous avez l'intention de placer une bouteille d'huile dans ce sac, prenez les précautions nécessaires afin d'éviter l'écoulement (exemple – du ruban électrique autour du bouchon de la bouteille ou placez la bouteille dans un sac de plastique.)