

### DÉTECTEUR DE PROXIMITÉ SUR LE LOQUET DE LA PORTE D'ACCÈS CÔTÉ DROIT DU MOTEUR (X3-45)

*SUR LA PORTE D'ACCÈS CÔTÉ DROIT DU MOTEUR, UTILISEZ CET ENSEMBLE POUR INSTALLER UN SUPPORT ET UNE CIBLE DE DÉTECTEUR DE PROXIMITÉ REDESSINÉS, INTÉGRÉS AU SYSTÈME DE VERROU.*

*Cette feuille d'instructions peut être effectuée en même temps que FI-12059, ensemble 068622. (Amélioration du connecteur des détecteurs de proximité des portes compresseur et moteur)*

### MATÉRIEL

L'ensemble #289005 inclut les pièces suivantes :

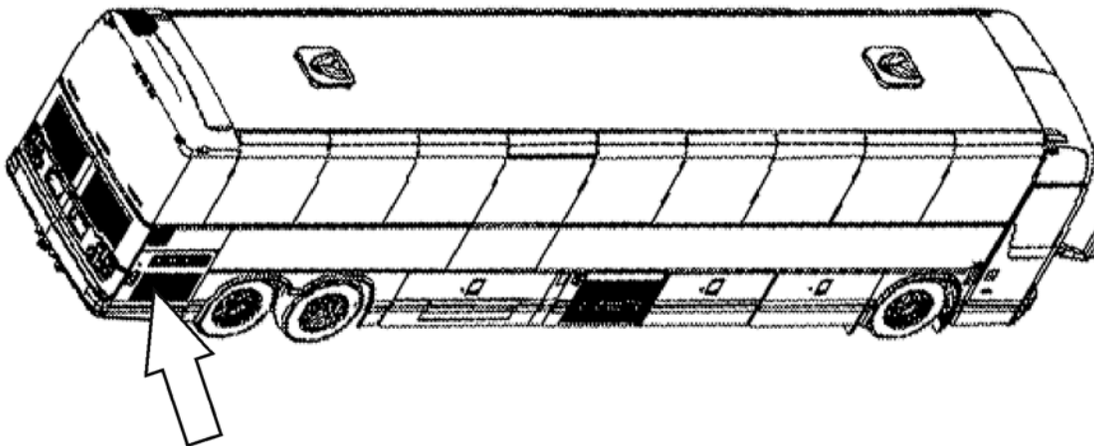
Pièce No	Description	Qté
286688	Décalque "Porte Arr...."	1
287271	Rivet à épaulement	1
288124	Gâche	1
288125	Ensemble de verrou	1
FI-12026	Feuille d'instructions	1
IS-12026	Instruction Sheet	1

### MARCHE À SUIVRE



#### DANGER

Stationner le véhicule de façon sécuritaire, appliquer le frein de stationnement, arrêter le moteur, placer l'interrupteur principal à la position ARRÊT (OFF) avant de travailler sur le véhicule.



1. Retirez le détecteur de proximité déjà en place.

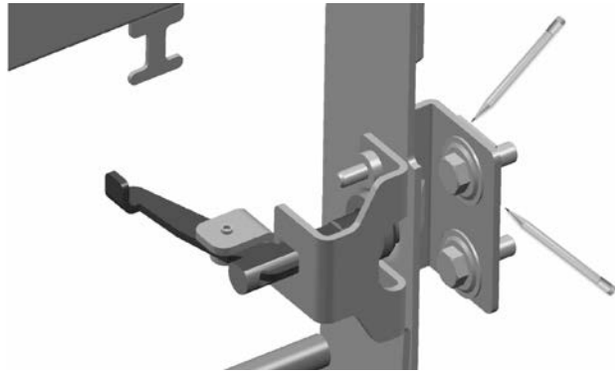
Conservez la quincaillerie, le détecteur et le câblage pour réinstallation.

Ne pas déconnecter le câblage.

Couper les attaches de câble qui tiennent le câblage.

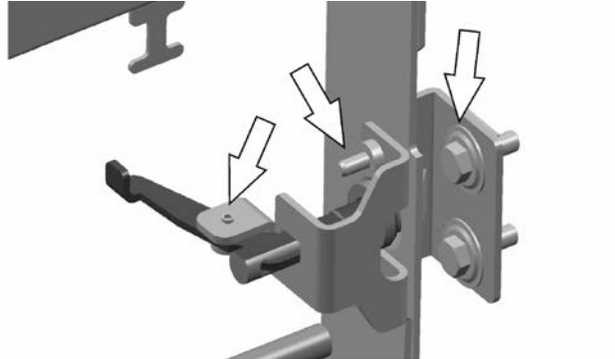


2. Tracez l'emplacement actuel de la gâche sur le cadre de l'autobus pour faciliter l'installation de l'ensemble.



3. Retirer les vis du verrou et de la gâche.  
Retirer le rivet qui fixe le levier au support de verrou.

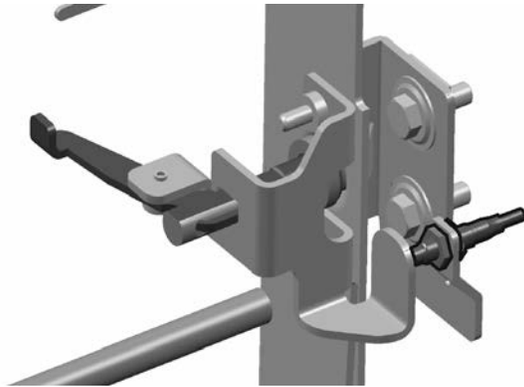
Conserver la quincaillerie.



4. Installer la nouvelle gâche à l'emplacement tracé.

Installer le détecteur de proximité à l'endroit indiqué.

Fixer le câblage du détecteur de proximité avec des attache-câbles.

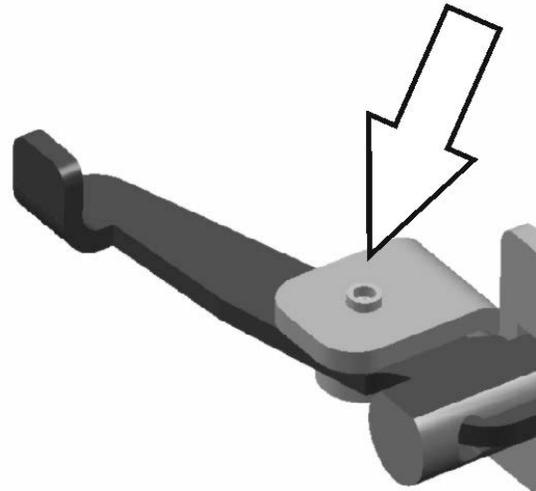


5. Fixer le levier de verrou sur le nouveau support de verrou avec le rivet fourni dans l'ensemble.

Glisser le levier dans le trou oblong du pêne.

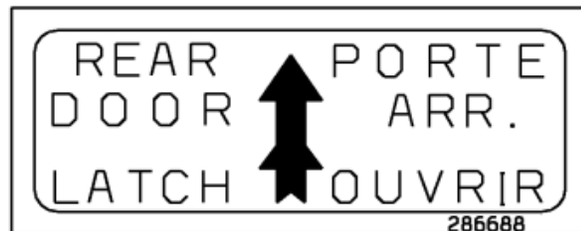
Appuyer le levier et le verrou sur une surface solide. Utiliser un marteau pour aplatir le rivet.

Installer le support de verrou sur le montant de la porte.



6. Sur certains véhicules, le décalque indiquant l'emplacement de la clenche de porte arrière peut être caché par les nouveaux supports.

Si c'est le cas, veuillez apposer ce décalque à un endroit visible sur le montant du cadre de porte.



7. Tester le fonctionnement de la porte.

Fermez la porte. En passant par la porte moteur arrière, ajustez l'écartement entre la cible et le détecteur de proximité.

Utilisez une cale d'épaisseur de 2mm (.080") pour contrôler l'écartement.

## DISPOSITION DES PIÈCES

- Rebuter selon les règlements environnementaux applicables (mun. /prov. /féd.).