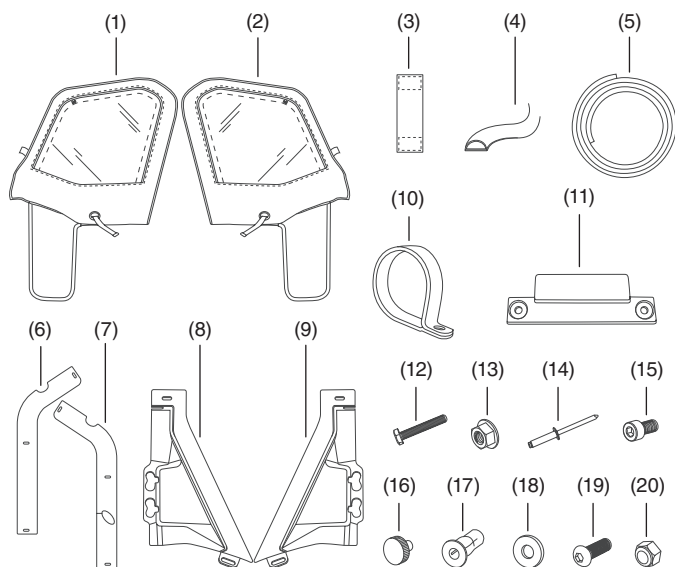


**Concessionnaire Honda : Prière de remettre un exemplaire de ces directives à votre client.**

## LISTE DES PIÈCES



N°	Description	Qté
(1)	Portière gauche	1
(2)	Portière droite	1
(3)	Enveloppe de support	4
(4)	Bourrelet d'étanchéité autoadhésif	2
(5)	Ruban en mousse autoadhésif	1
(6)	Butée de portière supérieure gauche	1
(7)	Butée de portière supérieure droite	1
(8)	Couvre-boucle gauche	1
(9)	Couvre-boucle droit	1
(10)	Bride de serrage en P	6
(11)	Support de fixation de portière	4
(12)	Boulon d'installation	1
(13)	Écrou d'installation	1
(14)	Rivet	8
(15)	Vis d'assemblage à tête creuse	2
(16)	Vis à serrage à main	2
(17)	Écrou autobloquant	2
(18)	Rondelle M6	8
(19)	Vis M6 x 20	6
(20)	Écrou de blocage M6	6
(21)	Directives d'installation (non montrées)	1

## OUTILS REQUIS

- Perceuse électrique
- Mèche (3/16 po)
- Clé (7/16 po, 3/8 po, 10 mm)
- Clé hexagonale (4 mm)
- Outil à riveter
- Poinçon
- Ruban-cache
- Marqueur
- Poinçon de transfert (1/4 po)
- Scie à chantourner

## INFORMATION RELATIVE À L'USAGE ET À L'ENTRETIEN

- Lire en entier et comprendre les directives avant d'installer cet accessoire.
- Pour le nettoyer, l'éponger avec un savon doux et de l'eau froide, rincer au boyau d'arrosage et laisser les portières sécher.
- Ne pas laver ni sécher à la machine.
- Utiliser un détergent doux pour éliminer les taches tenaces.
- Les fermetures à glissière doivent être gardées propres et exemptes de débris; appliquer du lubrifiant pour fermeture à glissière, au besoin.

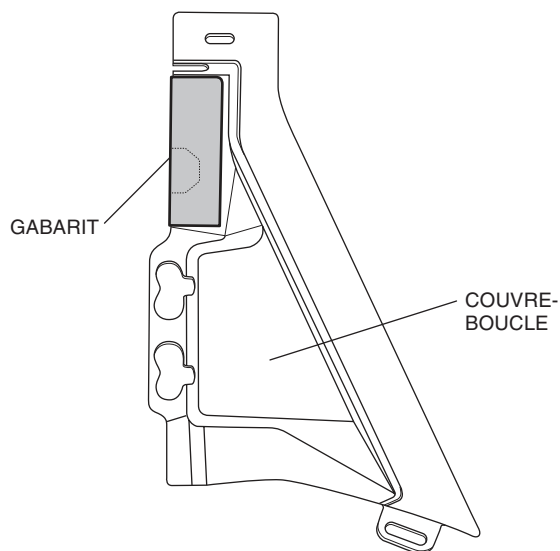
### AVIS :

- **Cet accessoire exige un entretien plus fréquent du filtre à air. Entretenir le filtre à air quotidiennement lorsque l'accessoire est utilisé dans des conditions poussiéreuses.**
- **Ne pas remorquer le véhicule sur une semi-remorque découverte lorsque cet accessoire est installé, car ce dernier n'est pas conçu pour être utilisé à des vitesses d'autoroute.**

## INSTALLATION

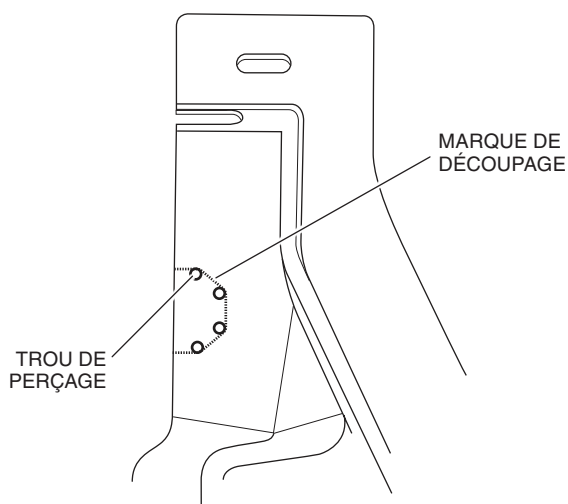
**REMARQUE : S'assurer que le pare-brise désiré est entièrement installé avant d'installer cet accessoire.**

1. Sélectionner les gabarits de coupe pour le pare-brise applicable aux pages 7 à 13. Découper la zone délimitée par la ligne en tireté pour chaque gabarit applicable.
2. Avec du ruban, coller le gabarit du couvre-boucle applicable sur la surface extérieure du couvre-boucle gauche, tel que montré.

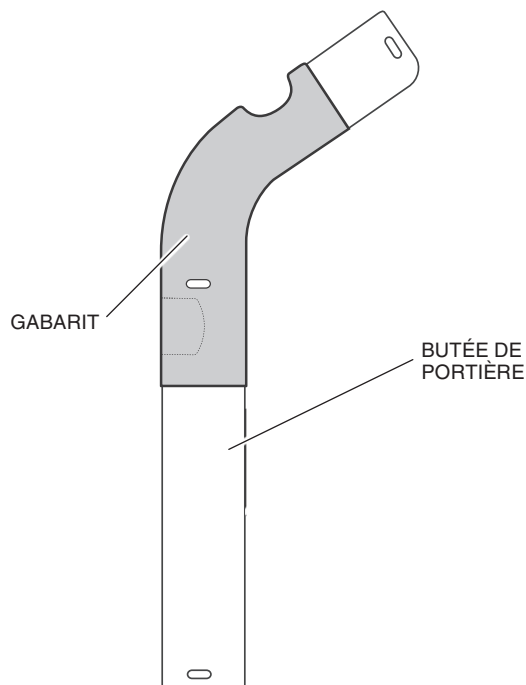


Tracer la zone de découpage du gabarit sur le couvre-boucle gauche. Répéter le marquage sur le couvre-boucle droit.

3. Percer un trou de 3/16 po dans le coin intérieur de chaque marque de découpage sur les deux couvre-boucles, tel que montré.

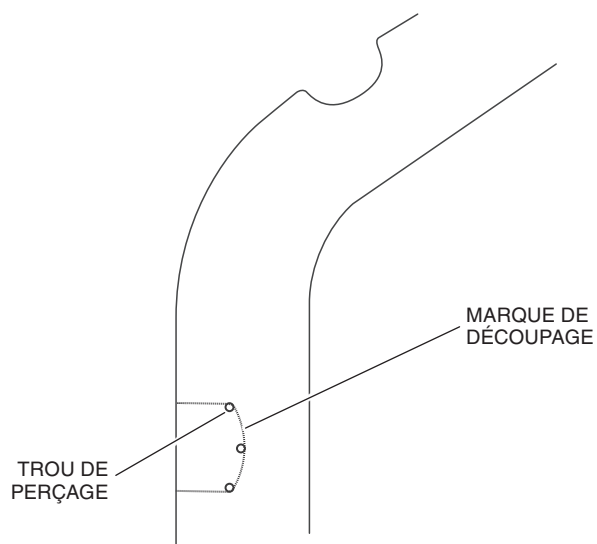


4. Découper la zone marquée avec une scie à chantourner.
5. Avec du ruban, coller le gabarit de butée de portière applicable sur la surface extérieure de la butée de portière gauche, tel que montré.



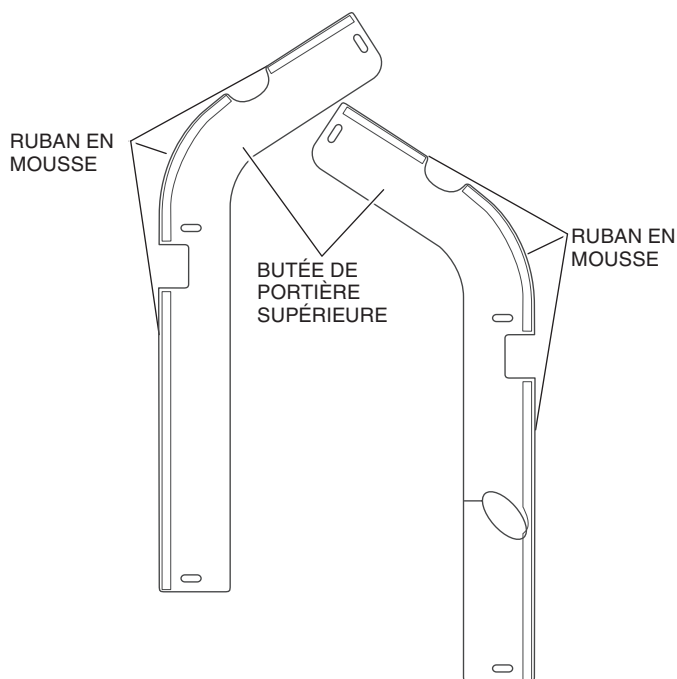
Tracer la zone de découpage du gabarit sur la butée de portière gauche. Répéter le marquage sur la butée de portière droite.

6. Percer un trou de 3/16 po dans le coin intérieur de chaque marque de découpage sur les deux butées de portière, tel que montré.

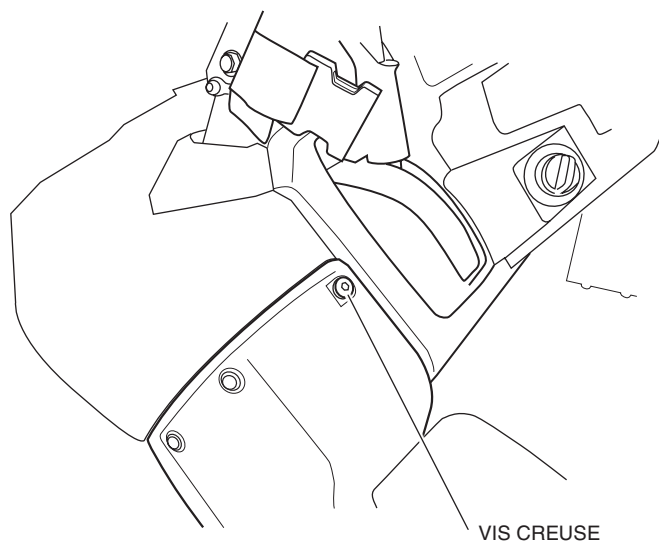


7. Découper la zone marquée avec une scie à chantourner.

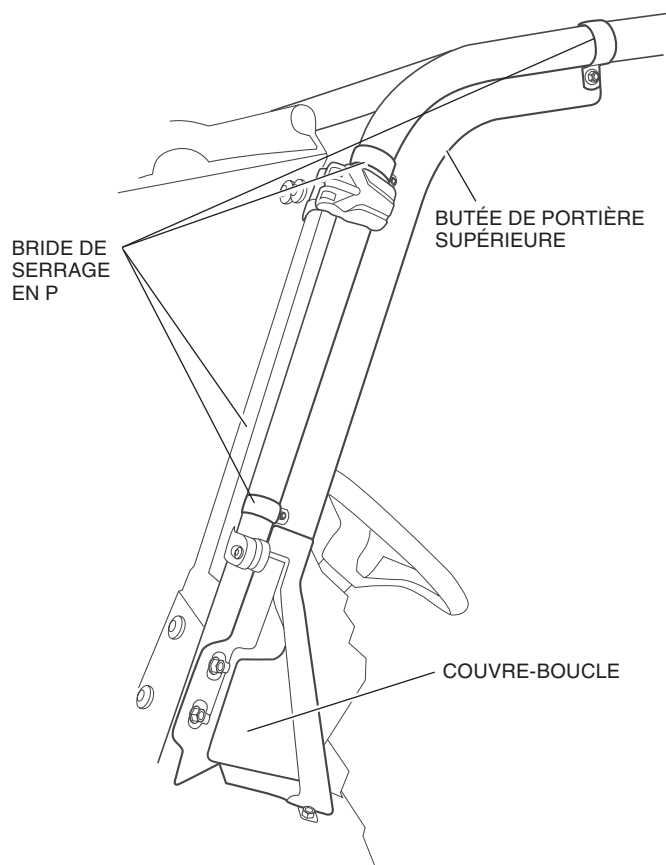
8. Appliquer le ruban en mousse autoadhésif sur le rebord avant des butées de portière supérieure, du côté texturé, tel que montré.



9. Retirer la vis creuse du couvercle latéral gauche.



10. Sans serrer, installer le couvre-boucle gauche et la butée de portière supérieure sur le montant A à l'aide de trois brides de serrage en P, six vis de 20 mm, d'une rondelle de 6 mm et d'un écrou de 6 mm, tel que montré.

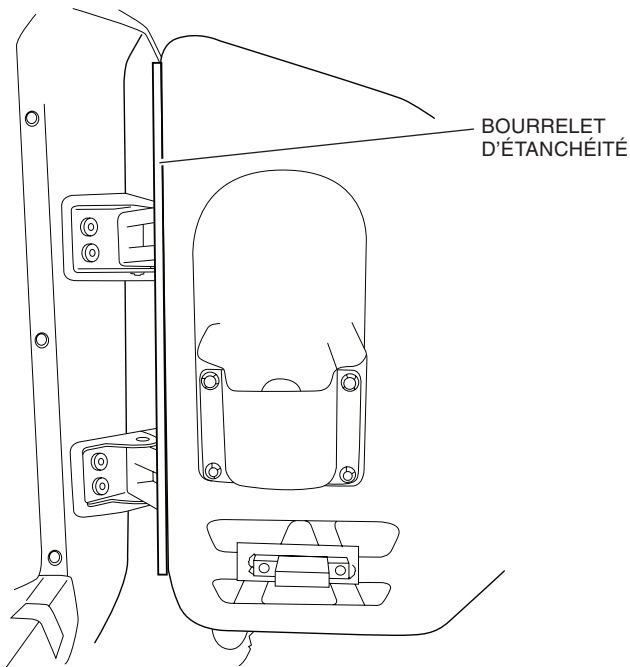


Les rebords avant du couvre-boucle et de la butée de portière supérieure devraient être de niveau avec l'intérieur du cadre du dispositif de protection des occupants et alignés sur le point central du cadre.

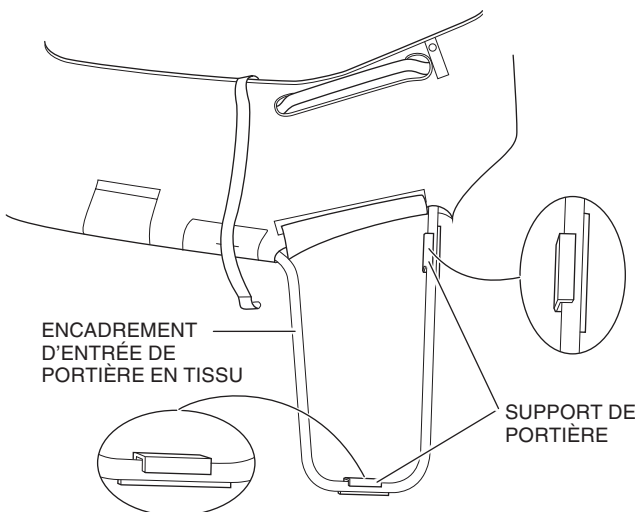
Ajuster toutes les pièces pour assurer un bon alignement. Serrer les brides de serrage en P.

Serrer le couvre-boucle sur le couvercle latéral avant avec la vis creuse. Répéter l'installation de la butée de portière supérieure/du couvre-boucle sur le côté droit.

11. Appliquer le bourrelet d'étanchéité autoadhésif sur le rebord avant de la portière inférieure, tel que montré, afin de sceller l'espace entre la portière et l'habitacle du véhicule.



12. Fixer temporairement les supports de portière sur l'encadrement d'entrée de portière en tissu à la position et à l'emplacement montrés. Les supports peuvent être maintenus sur l'encadrement d'entrée de portière à l'aide de ruban-cache.



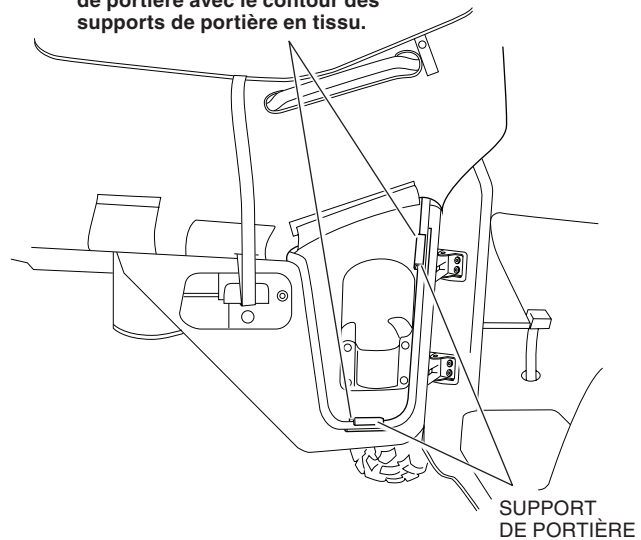
**REMARQUE : La réalisation des étapes 13 et 14 nécessitera deux personnes.**

13. Avec la portière inférieure fermée, à partir de l'extérieur du véhicule, une personne doit placer la portière en tissu sur le dessus de la portière inférieure et la positionner de l'avant vers l'arrière afin que la portière soit correctement alignée sur le cadre de cabine.

14. Lorsque la portière en tissu est correctement alignée, l'autre personne doit marquer l'emplacement des deux supports en traçant une ligne autour de l'extérieur du support de portière en tissu.

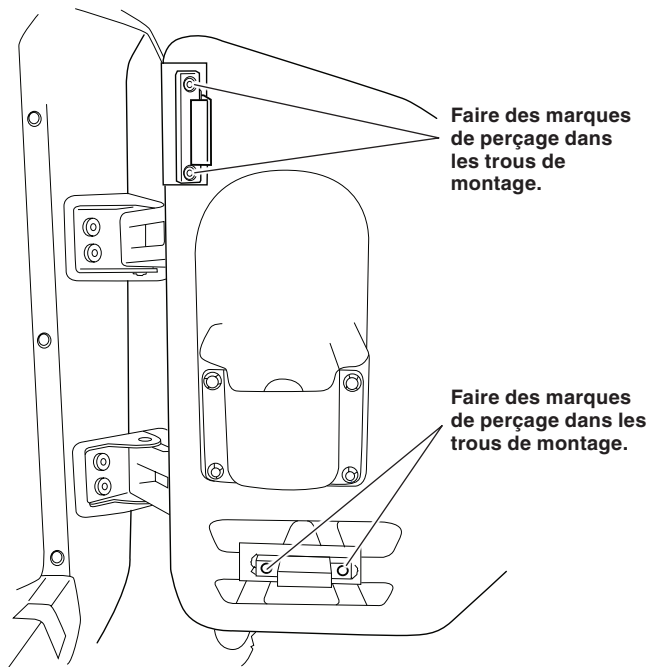
**REMARQUE : Appliquer du ruban-cache sur la portière à l'endroit où les supports de portière seront situés. Tracer la ligne du contour sur le ruban-cache.**

Marquer l'encadrement d'entrée de portière avec le contour des supports de portière en tissu.



15. Retirer la portière en tissu du véhicule puis retirer les supports de portière de l'encadrement d'entrée de portière en aluminium.

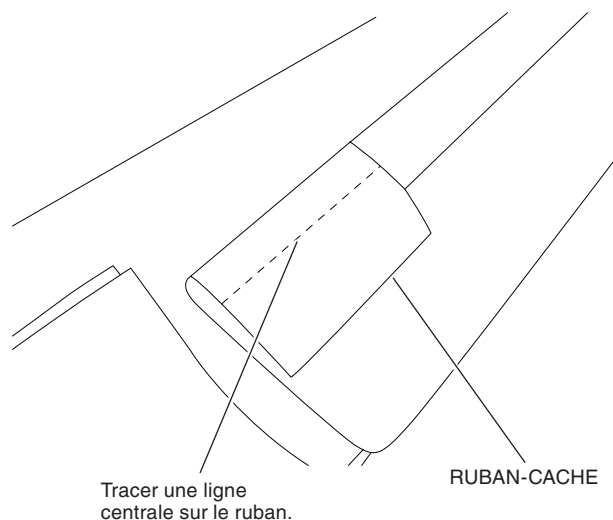
16. Avec la portière inférieure ouverte, placer les supports de portière à la position marquée précédemment et faire des marques de perçage sur la portière inférieure dans les trous de montage du support de portière.



17. Percer un trou de 3/16 po sur chacun des quatre points marqués sur la portière inférieure. Retirer le ruban-cache.

18. Placer un morceau de ruban-cache le long du rebord supérieur de la portière à la position montrée et tracer une ligne centrale le long du rebord supérieur de la portière.

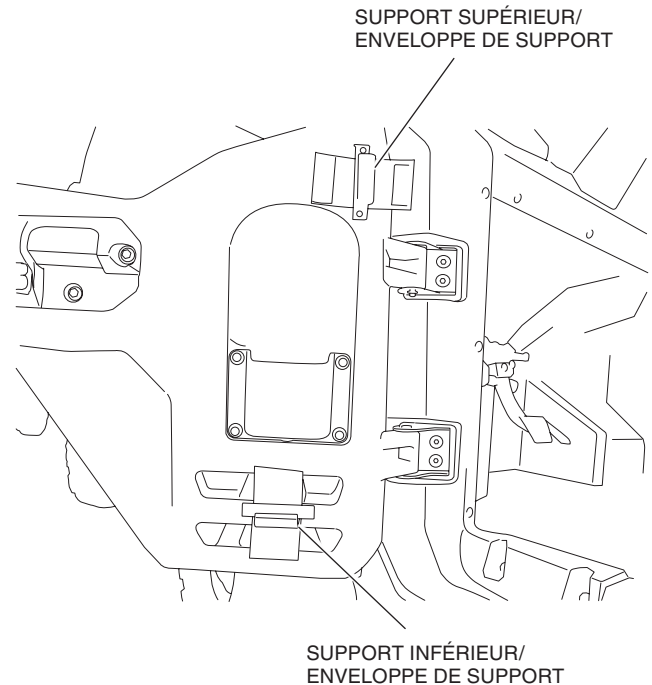
<REBORD SUPÉRIEUR DE LA PORTIÈRE>



19. S'assurer que l'ouverture du support inférieur est dirigée vers le bas et que l'ouverture du support supérieur est dirigée vers l'avant du véhicule, tel que montré à l'étape 4.

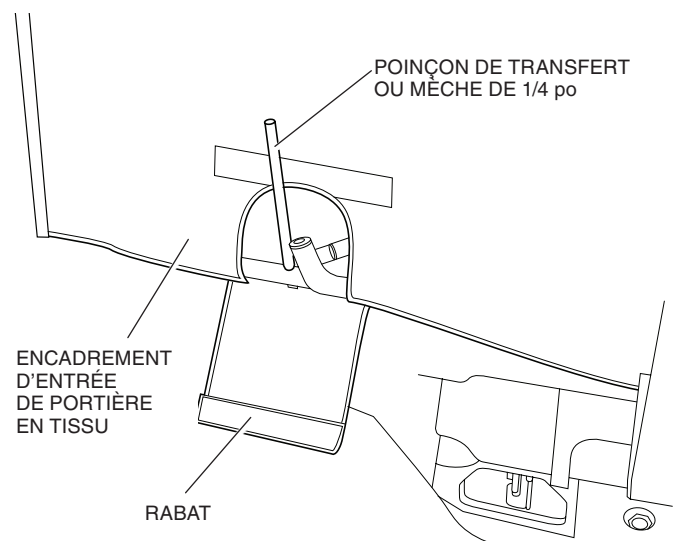
Installer une enveloppe de support de portière entre le support et le panneau de portière, tel que montré.

À l'aide d'un outil à riveter, installer deux supports sur chaque portière inférieure avec les rivets fournis.

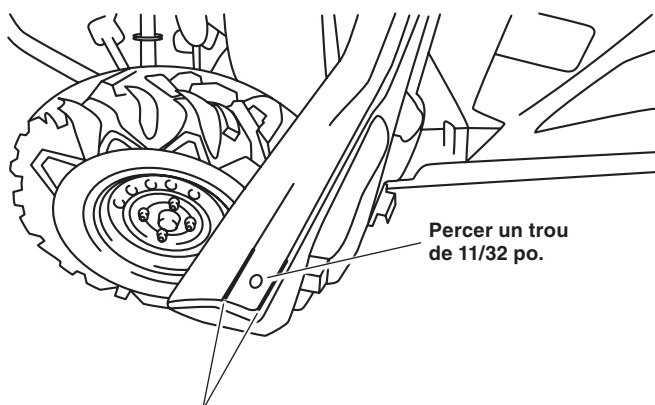


20. Positionner la portière en tissu dans les supports sur la portière inférieure et fermer l'ensemble de portière.

21. Ouvrir le rabat dans la portière en tissu et marquer le rebord supérieur de la portière inférieure à travers le trou dans l'encadrement d'entrée de portière en tissu avec un poinçon de transfert de 1/4 po ou une mèche.

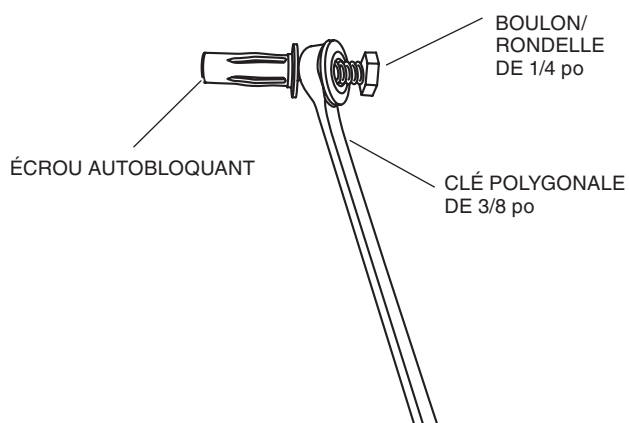


22. Retirer la portière en tissu et percer un trou de 11/32 po à travers la portière inférieure à l'emplacement marqué. Ajuster la marque de perçage sur la ligne centrale de la portière, au besoin.



Centrer le trou entre les rebords de la portière.

23. Installer la rondelle de 1/4 po sur le boulon de 1/4 po puis insérer le boulon dans une clé polygonale de 3/8 po. Fileter un écrou autobloquant sur le boulon, tel que montré.

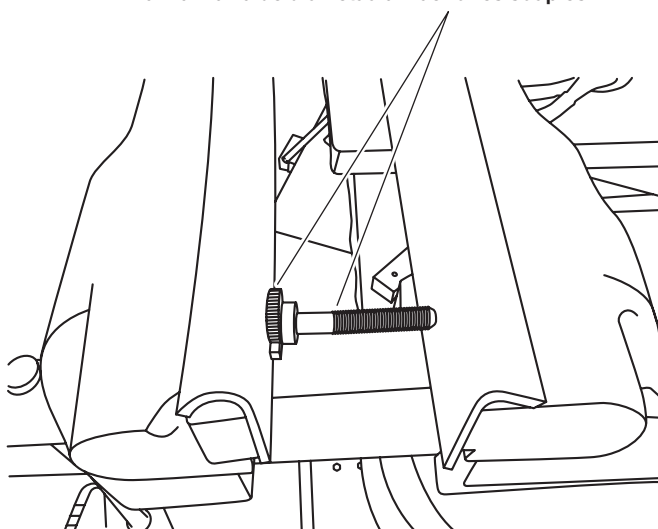


24. Installer l'écrou autobloquant dans le trou percé à l'étape 15. En retenant la clé de 3/8 po pour l'empêcher de tourner, serrer le boulon de 1/4 po jusqu'à ce que l'écrou autobloquant soit comprimé et que le boulon devienne serré. Ceci fixera l'écrou autobloquant dans la portière inférieure. Enlever le boulon de 1/4 po, la rondelle et la clé.

25. Certains ensembles de portière avant en tissu nécessiteront un assemblage de la vis à serrage à main.

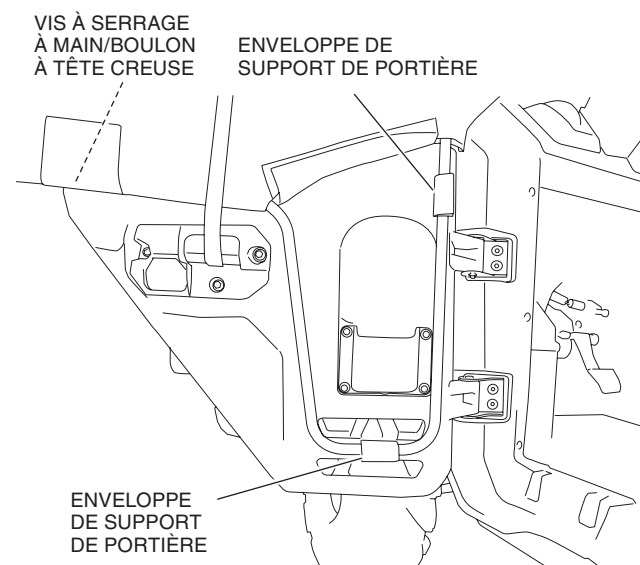
Aligner le bas de la saillie hexagonale sur la vis à serrage à main avec la partie hexagonale intérieure du boulon à tête creuse. Placer le boulon à tête creuse et la vis à serrage à main dans un étau à mâchoires souples et les presser ensemble, tel que montré.

Presser le boulon à tête creuse dans la vis à serrage à main à l'aide d'un étau à mâchoires souples.



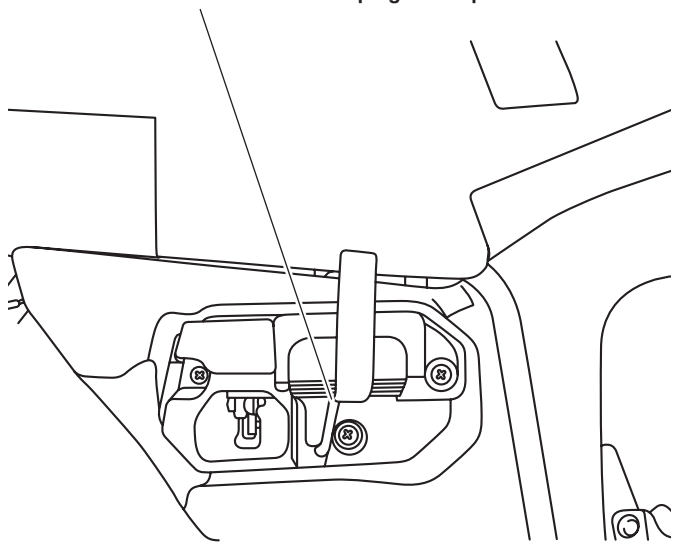
26. Positionner la portière en tissu sur la portière inférieure et la fixer à l'aide de la vis à serrage à main/du boulon à tête creuse. Serrer à la main la vis à serrage à main/le boulon à tête creuse.

Installer l'enveloppe de support de portière autour de chaque support de portière, tel que montré.



27. Installer l'attache en J sur la poignée de portière, tel que montré.

**Fixer une attache en J sur la poignée de portière.**

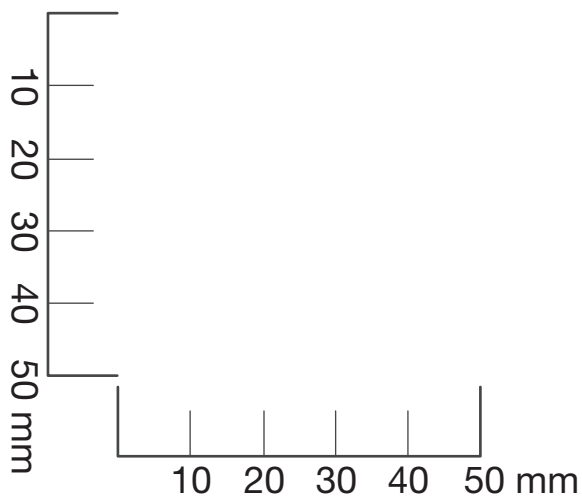
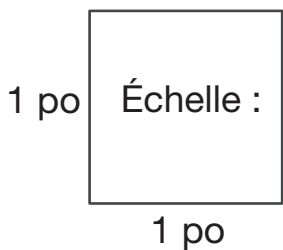


28. Vérifier le fonctionnement adéquat de la portière.
29. Répéter les étapes 4 à 20 pour installer l'autre portière.

**CETTE PAGE EST VIERGE  
INTENTIONNELLEMENT.**

<GABARIT>

# GABARIT DE BUTÉE DE PORTIÈRE



PARE-BRISE EN VERRE

Ligne en tireté pour le découpage



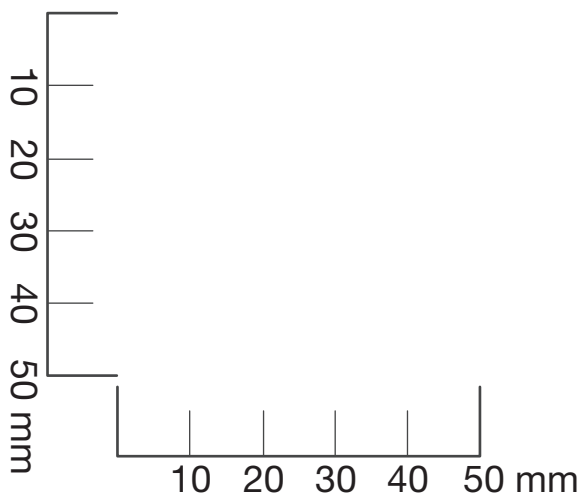
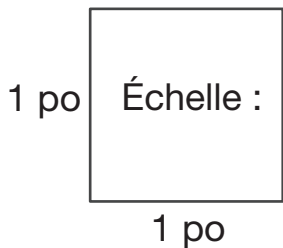
## AVIS

Si l'on imprime ce gabarit à partir de l'ordinateur local, s'assurer que les réglages de l'imprimante ne permettent pas de « modifier l'échelle » ou « rétrécir » la page.

**CETTE PAGE EST VIERGE  
INTENTIONNELLEMENT.**

<GABARIT>

# GABARIT DE BUTÉE DE PORTIÈRE



PARE-BRISE EN POLY RABATTABLE À 2 PIÈCES

Ligne en tireté pour le découpage



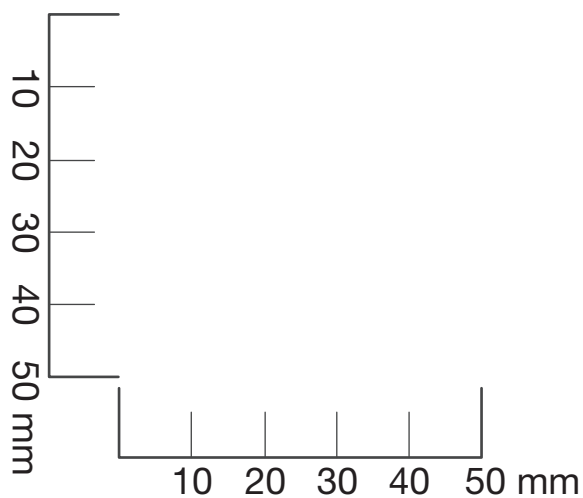
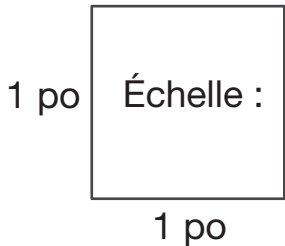
## AVIS

Si l'on imprime ce gabarit à partir de l'ordinateur local, s'assurer que les réglages de l'imprimante ne permettent pas de « modifier l'échelle » ou « rétrécir » la page.

**CETTE PAGE EST VIERGE  
INTENTIONNELLEMENT.**

<GABARIT>

# GABARIT DE BUTÉE DE PORTIÈRE



PARE-BRISE  
EN POLY  
PLEINE  
GRANDEUR

Ligne en tireté pour  
le découpage



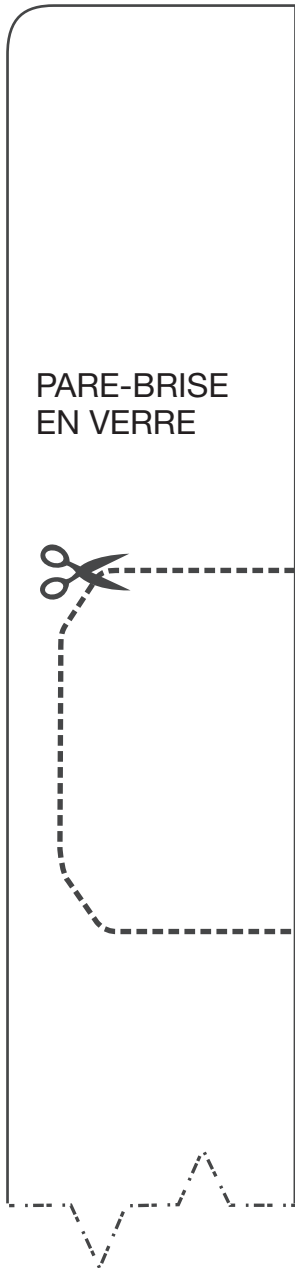
## AVIS

Si l'on imprime ce gabarit à partir de l'ordinateur local, s'assurer que les réglages de l'imprimante ne permettent pas de « modifier l'échelle » ou « rétrécir » la page.

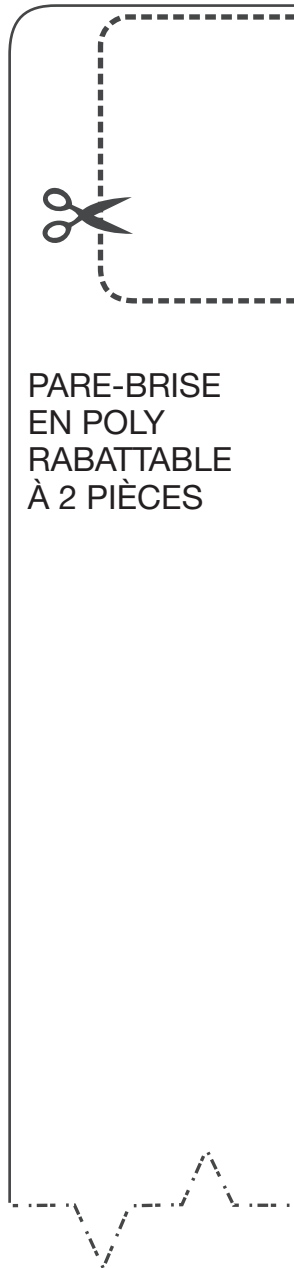
**CETTE PAGE EST VIERGE  
INTENTIONNELLEMENT.**

<GABARIT>

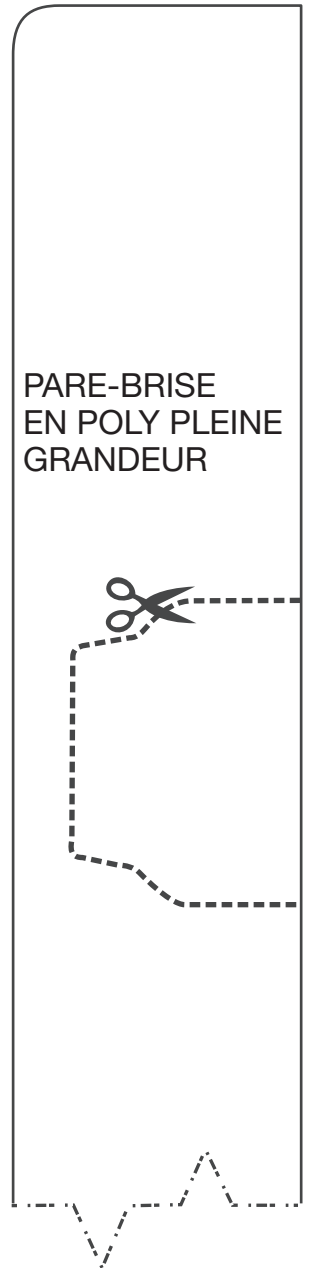
# GABARITS DES COUVRE-BOUCLES



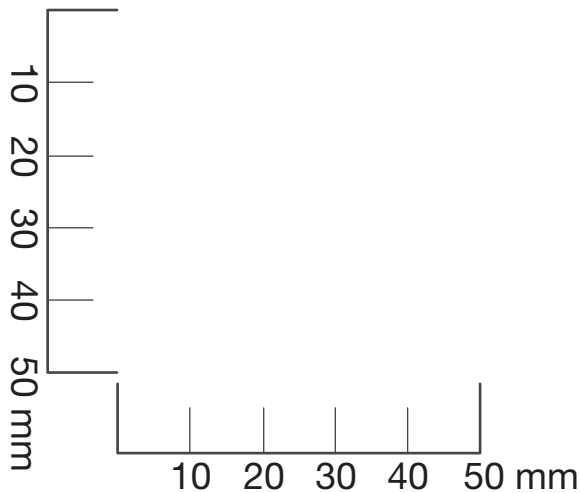
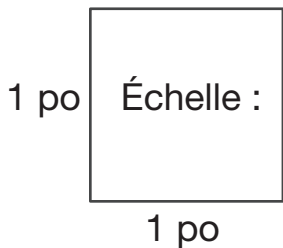
PARE-BRISE  
EN VERRE



PARE-BRISE  
EN POLY  
RABATTABLE  
À 2 PIÈCES



PARE-BRISE  
EN POLY PLEINE  
GRANDEUR



**AVIS**  
Si l'on imprime ce gabarit à partir de l'ordinateur local, s'assurer que les réglages de l'imprimante ne permettent pas de « modifier l'échelle » ou « rétrécir » la page.