



# GATORBACK MUDFLAPS

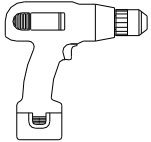
## 2018-2021 Lincoln Navigator Mud Flap Set, Rear Mounting Diagram & Instructions

### IMPORTANT:

**Manufacturer is not responsible for negligent use of vehicle with mud flaps installed, including over-tightening of screws and bolts causing damage to vehicle or mud flaps.**



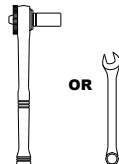
### TOOLS REQUIRED-



Electric or re-chargeable  
Drill



1/4" Drill Bit



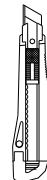
Socket or Open Wrench



Push Pin Removal Tool



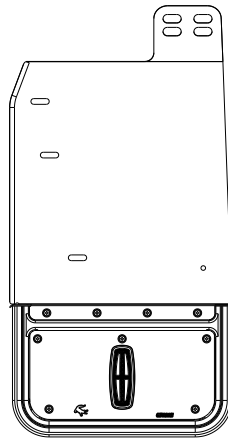
Philips  
Screwdriver



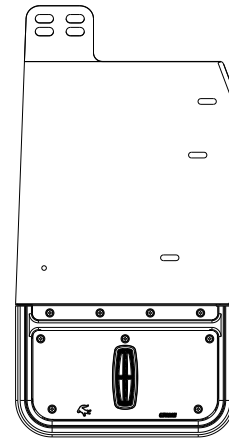
Knife

### FLAPS

(1) Flap Assembly,  
Front, DS

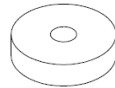


(1) Flap Assembly  
Front, PS

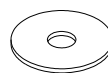


### PARTS BAG # 766454

a) (4) Washer, Rubber  
0.25" x 1" x 0.25" Thick  
Part #080677



b) (4) Washer, SS  
0.203" x 1" 18ga  
Part #018031



c) (6) Washer, Flat, SS  
0.203" x 0.781" 20ga  
Part #018018



d) (2) Washer, Lock  
18-8, SS, #10  
Part #024001



e) (2) Nut, Hex  
#10, SS  
Part #025003



f) (2) Durashield  
5/8" X13" Protection Tape  
Part #766424



g) (2) Screw, Machine  
#10 x 1"  
Part #012022



h) (6) Screw, Sht Metal  
M4.2-1 x 28mm, SS  
Part #016041



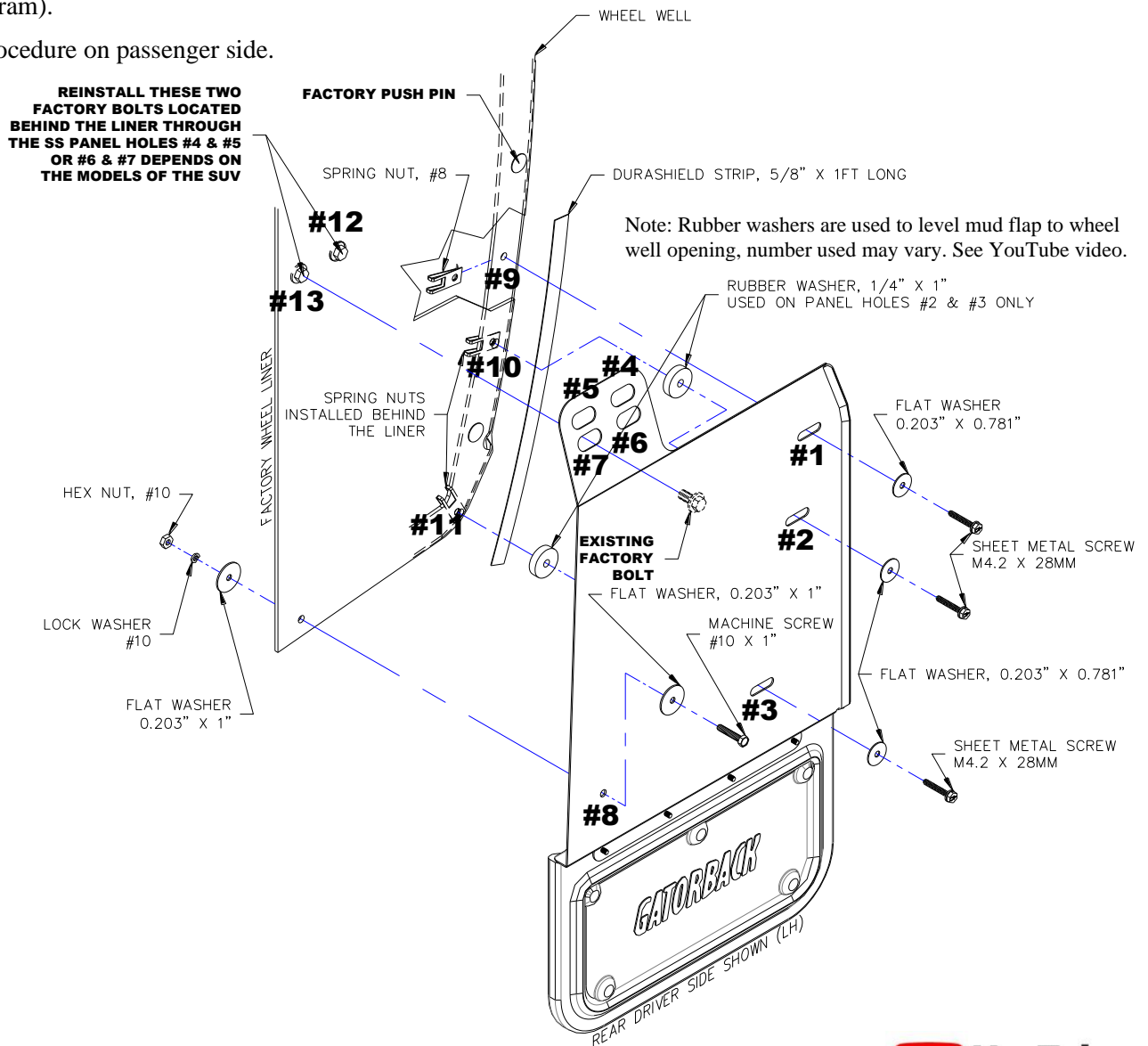
i) (6) Spring Nut  
#28, 9/16" Reach  
Part #028004



### INSTALLATION (For ease of installation it is suggested that the wheel be removed)

1. Before you install your Mud Flap Set, see the diagram and parts list for all necessary parts.
2. Remove the factory push pins and factory screw located on the inner fender. Pull back the fabric liner to reveal two factory bolts underneath.
3. Back out the (2) factory bolts, but do not remove at this time. When they have been backed off until you can feel the bolts through the fabric liner, make an "x" in the fabric liner over each bolt using a knife or box cutter. You can now remove the factory bolts.

4. Lift the fabric liner to expose the factory holes that contained the plastic push pins. Carefully install 3 spring nuts into holes #9 to #11 (See Diagram). Lay factory fabric liner back into place and reinstall factory push pins and factory screw into the remaining holes.
5. With the liner back in place, use a drill with a 1/4" bit to clean out the 2 cuts made in step 3. Test fit by reinstalling the factory bolts through the liner. Do not leave bolts installed at this time.
6. Hold the mud flap in place and use a marker to make a mark about 1/4" above the mud flap.
7. Install Durastrip from the mark down the edge of the vehicle. This protects the paint and body from the mud flap.
8. Remove the protective frisket from the upper panel of the mud flap and loosely install the flap through holes #1 to #3 into holes #9 to #11 using (3) sheet metal screws, and (3) stainless steel washers. (See Diagram)
9. Loosely reinstall the inner factory bolts through holes #12 & #13. \*Note\* There are (2) sets of upper holes on the inner mud flap due to differences from vehicle to vehicle. Now that you have cut holes in the liner, use the hole set that best matches.
10. Using a bubble level or square, ensure that the mud flap is level. Viewing the truck from the back, the outer edge of the mud flap should appear parallel to the tires.
11. Carefully tighten all screws. Ensure that the mud flap is still level.
12. With a 1/4" drill bit, drill through the inner lower flap hole #8 and the factory liner. Securely install the liner to the flap using (1) machine screw, (1) stainless steel washer, (1) stainless steel lock washer, and (1) stainless steel nut. (See Diagram).
13. Repeat procedure on passenger side.



Please check out our YouTube channel to see an install video for this application.





## Gatorback Mud Flaps by Truck Hardware Ltd.

# LIMITED WARRANTY

All Ford part numbers provided by Truck Hardware Ltd. are warranted to be free from defects in materials or workmanship on products properly installed per the installation instructions provided with the product. This warranty covers repair or replacement of any defective product at no charge during the applicable warranty period listed below. Labor for replacement or service of defective product is not paid or reimbursed by Truck Hardware Ltd.

WARRANTY PERIOD		
	USA	Outside USA
Product which appears on New Vehicle Monroney Label (window sticker)	Coverage which matches new vehicle warranty---Ford - 3 years or 36,000 miles whichever comes first; Lincoln 4 years or 50,000 miles whichever comes first	Coverage which matches new vehicle warranty ---Ford - 3 years or 60,000 kilometers whichever comes first; Lincoln 4 years or 80,000 km whichever comes first
Part purchased and installed during or after the original vehicle warranty	Whichever of the following options provides the greater benefit to the customer: 1) 2 years / unlimited miles or 2) The remainder of the new vehicle warranty	Whichever of the following options provides the greater benefit to the customer: 1) 2 years / unlimited kilometers or 2) The remainder of the new vehicle warranty

This limited warranty does not cover any damage, defect or malfunction caused by misuse, abuse, accident, improper installation, modification or improper or lack of maintenance. Incidental and consequential damages are not recoverable under this warranty. This warranty offers you specific legal rights. You may have additional or other rights as which vary from state to state or province to province.

If you experience a warranty issue with this product please visit your Ford dealer. If the repair is covered by the warranty above and completed by the dealership, labor is also covered by Ford -- Ford Warranty and Policy – Section 3.

Please note that Truck Hardware Ltd. has replacement component parts available to assist consumers and dealers to resolve warranty and non-warranty issues as quickly as possible.

Note to dealer:

Ford dealers should contact Truck Hardware Ltd. by phone at 1-800-661-8208 and ask to speak to the warranty administrator or by email to: [info@truckhardware.ca](mailto:info@truckhardware.ca).

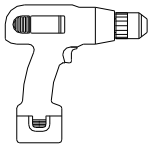


For installation tutorial video visit: <https://www.truckhardware.ca/installation>

#### IMPORTANT:

**Le fabricant n'est pas responsable de l'utilisation négligente du véhicule avec des garde-boues installés, y compris d'un serrage excessif des vis et des boulons pouvant endommager le véhicule ou les garde-boues.**

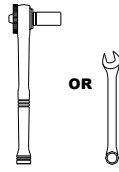
#### OUTILS REQUIS-



Perceuse électrique  
ou rechargeable



Mèche de perceuse 1/4 po



Douille ou clé ouverte

OR



Goupille de pression  
outil d'enlèvement



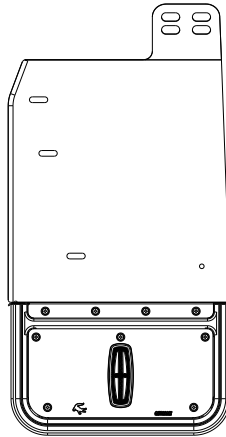
Tournevis  
cruciforme



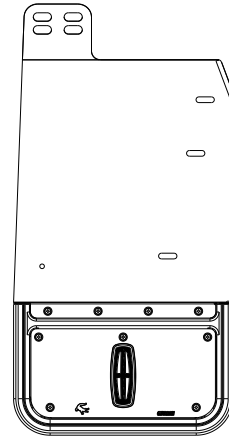
Couteau

#### RABATS

(1) Montage du rabat,  
Avant, DS

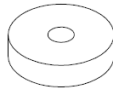


(1) Montage du rabat  
Avant, PS

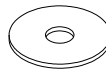


#### SACS DE PIÈCES # 766454

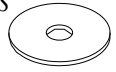
a) (4) Rondelle, caoutchouc  
1/4" ID x 1" OD x 1/4"  
Pièce #080677



b) (4) Rondelle, SS  
0.203" x 1" 18ga  
Pièce #018031



c) (6) Rondelle, Plate, SS  
0.203" x 0.781" 20ga  
Pièce #018018



d) (2) Rondelle frein  
18-8, SS, #10  
Pièce #024001



e) (2) Écrou, hexagonal  
#10, SS  
Pièce #025003



f) (2) Durashield  
5/8" x 13"  
Pièce #766424



g) (2) Vis, Machine  
#10 x 1"  
Pièce #012022



h) (6) Vis à tôle, SS  
M4.2-1 x 28mm  
Pièce #016041



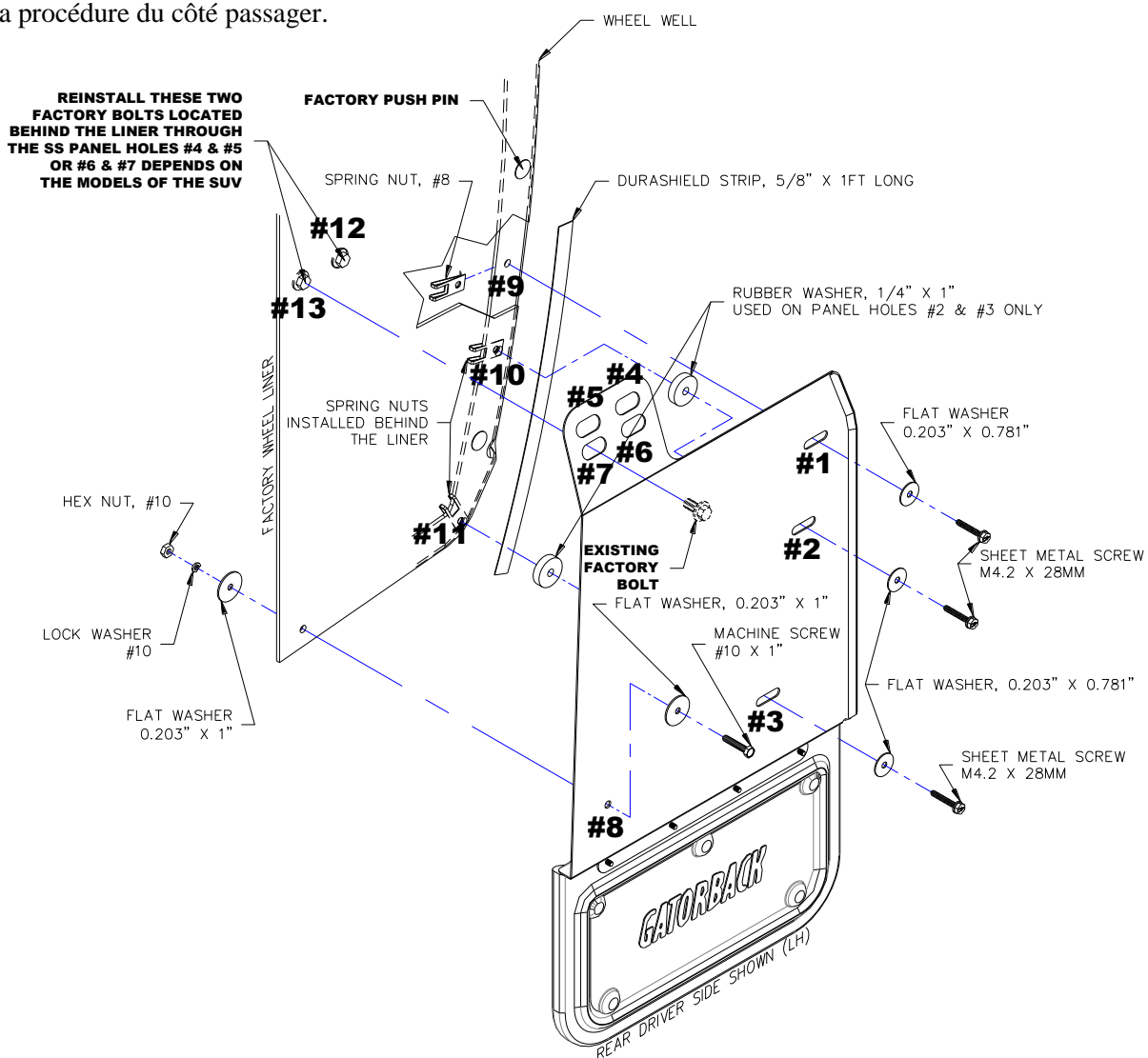
i) (6) Écrou à ressort  
#28, 9/16" Portée  
Pièce #028004



#### INSTALLATION (Pour faciliter l'installation, il est suggéré de retirer la roue)

- Avant d'installer votre ensemble garde-boue, consultez le schéma et la liste des pièces pour toutes les pièces nécessaires.
- Retirez les goupilles de pression d'usine et la vis d'usine situées sur le garde-boue intérieur. Tirez la doublure de tissu pour révéler deux boulons d'usine en dessous.
- Desserrez-les (2) boulons d'usine, mais ne les enlevez pas pour le moment. Quand ils ont été reculés jusqu'à ce que vous puissiez sentir les boulons à travers la doublure de tissu, faire un "x" dans la doublure de tissu sur chaque boulon à l'aide d'un couteau ou un cutter. Vous pouvez maintenant retirez les boulons d'origine.

4. Soulevez la doublure en tissu pour exposer les trous d'usine qui contenaient les goupilles en plastique. Installez soigneusement 3 écrous à ressort dans les trous No 9 à 11 (voir Schéma). Poser la doublure de tissu d'usine en place et réinstaller les goupilles d'usine et la vis d'usine dans les trous restants.
5. Avec la doublure en place, utilisez une perceuse avec un foret de ¼ "pour nettoyer les 2 coupes faites à l'étape 3. Testez l'ajustement en réinstallant l'usine se boulonne à travers le liner. Ne laissez pas les boulons installés à ce moment.
6. Maintenez le garde-boue en place et utilisez un marqueur pour faire une marque à environ ¼ po au-dessus du garde-boue.
7. Installez Durashrip à partir de la marque sur le bord du véhicule. Cela protège la peinture et le corps contre le battement de la boue.
8. Enlevez la frisette de protection du panneau supérieur du garde-boue et installez le clapet à travers les trous N ° 1 à 3 dans les trous No 9 à 11 en utilisant (3) des vis à tête, (3) des rondelles en acier inoxydable, et (3) des entretoises en caoutchouc. (voir Schéma)
9. Réinstallez sans serrer les boulons internes de l'usine à travers les trous No 12 et 13. \* Note \* Il y a (2) ensembles de trous supérieurs sur le garde-boue intérieur en raison des différences d'un véhicule à l'autre. Maintenant que vous avez des trous dans la doublure, utilisez l'ensemble de trous qui correspond le mieux.
10. À l'aide d'un niveau à bulle ou d'un carré, assurez-vous que le garde-boue est de niveau. Regarder le camion de l'arrière, le bord extérieur du rabat devrait apparaître parallèlement aux pneus.
11. Serrer soigneusement toutes les vis. Assurez-vous que le garde-boue est toujours à niveau.
12. À l'aide d'une mèche de ¼ po, percer le trou intérieur du clapet inférieur N ° 8 et la doublure d'usine. Installez solidement la doublure au rabat en utilisant (1) une vis mécanique, (1) une rondelle en acier inoxydable, (1) une rondelle frein en acier inoxydable et (1) un écrou en acier inoxydable. (Voir Schéma).
13. Répétez la procédure du côté passager.



Veuillez consulter notre chaîne YouTube pour voir une vidéo d'installation pour cette.





Gatorback Garde-Boues par Truck Hardware Ltd.

## GARANTIE LIMITÉE

Tous les numéros de pièces Ford sont fournis par Truck Hardware Ltd. Ils sont garantis d'être exempts de tous défauts matériels ou malfaçon de fabrication si correctement installée suivant les instructions incluses avec ces produits. Cette garantie couvre la réparation et le remplacement de tout produit défectueux gratuitement pendant la période de garantie applicable indiquée ci-dessous. Le travail ou service pour le remplacement des produits défectueux n'est pas payé ou remboursé par Truck Hardware Ltd.

PÉRIODE DE GARANTIE		
	États-Unis	Dehors des États-Unis
Produit apparaissant sur le nouveau véhicule avec étiquette Monroney (autocollant sur la fenêtre)	La couverture qui correspond avec la garantie du véhicule neuf---Ford - 3 ans ou 36,000 miles peu importe lequel vient en premier; Lincoln - 4 ans ou 50,000 miles peu importe lequel vient en premier	La couverture qui correspond avec la garantie du véhicule neuf---Ford - 3 ans ou 60,000 kilomètres peu importe lequel vient en premier; Lincoln - 4 ans ou 80,000 kilomètres peu importe lequel vient en premier
Pièce(s) qui est achetée et installée pendant ou après la garantie d'origine du véhicule	Selon les options suivantes, laquelle avantage le plus le client: 1) 2 ans / miles illimités ou 2) le reste de la garantie du véhicule neuf	Selon les options suivantes, laquelle avantage le plus le client: 2) 2 ans / kilomètres illimités ou 3) le reste de la garantie du véhicule neuf

Cette garantie limitée ne couvre pas les dommages, défauts ou le fonctionnement défectueux causé par une mauvaise utilisation, les abus, accidents, mauvaise installation, les modifications ou l'entretien incorrect ou manqué. Les dommages accessoires et indirects ne sont pas récupérables avec cette garantie. Cette garantie vous offre les droits légaux spécifiques. Vous pouvez avoir des droits supplémentaires ou d'autres qui varient d'un État à l'autre ou d'une Province à l'autre.

Si vous rencontrez un problème de garantie avec ce produit, s'il vous plaît consultez votre vendeur Ford. Si la réparation est couverte par la garantie ci-dessus et complétée par la concession, le travail est également couvert par Ford -- Ford Garantie et la Politique – Section 3.

S'il vous plaît prendre note que, Truck Hardware Ltd. a des pièces de remplacement disponibles pour aider les utilisateurs et les concessionnaires à régler les problèmes de garantie ou non-garantie aussi vite que possible.

Attention au vendeur:

Les concessionnaires Ford devraient communiquer avec Truck Hardware Ltd. par téléphone au 1-800-661-8208 et demandez à parler à l'administrateur de la garantie ou par courriel au: [info@truckhardware.ca](mailto:info@truckhardware.ca).



# GATORBACK MUDFLAPS

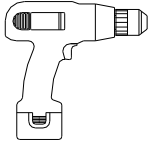
2018-2021 Lincoln Navigator

Juego de Guarda Barros,  
Diagrama de Montaje Trasero e Instrucciones

## IMPORTANTE:

**El fabricante no se hace responsable por el uso negligente del vehículo con guarda barro instalados, incluyendo sobreapretar tornillos y tuercas causando daños al vehículo o a los guarda barro.**

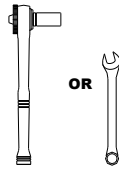
## HERRAMIENTAS REQUERIDAS -



Taladro eléctrico o recargable



Barrena de 1/4"



Llave abierta o de cubo

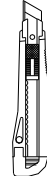
OR



Herramienta de remoción de pasadores



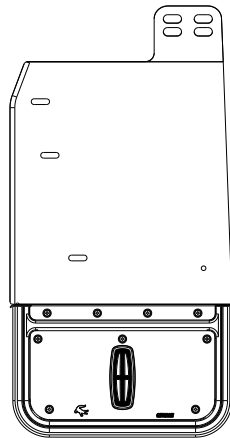
Destornillado estriado



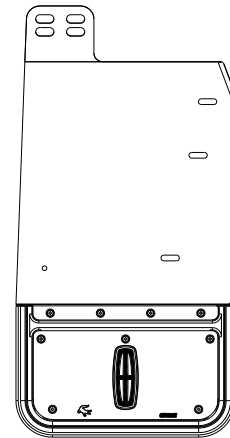
Cuchilla

## ALETAS

(1) Conjunto de la Aleta Frontal, DS



(1) Conjunto de la Aleta Frontal, PS

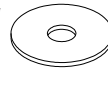


## BOLSA DE PARTES # 766454

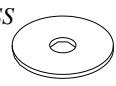
a) (4) Arandela, caucho 1/4" ID x 1" OD x 1/4"  
Parte #080677



b) (4) Arandela, SS 0.203" x 1" 18ga  
Parte #018031



c) (6) Arandela, Plana, SS 0.203" x 0.781" 20ga  
Parte #018018



d) (2) Arandela de Presión 18-8, SS, #10  
Parte #024001



e) (2) Tuerca, He. #10, SS  
Parte #025003



f) (2) Cinta de Protección 5/8" x 13" Durashield'  
Parte #766424



g) (2) Tornillo, Máquina #10 x 1"  
Parte #012022



h) (6) Tornillo, Rosca Metal M4.2-1 x 28mm, SS  
Parte #016041



i) (6) Tuerca de Muelle #28, 9/16" Buscar  
Parte #028004

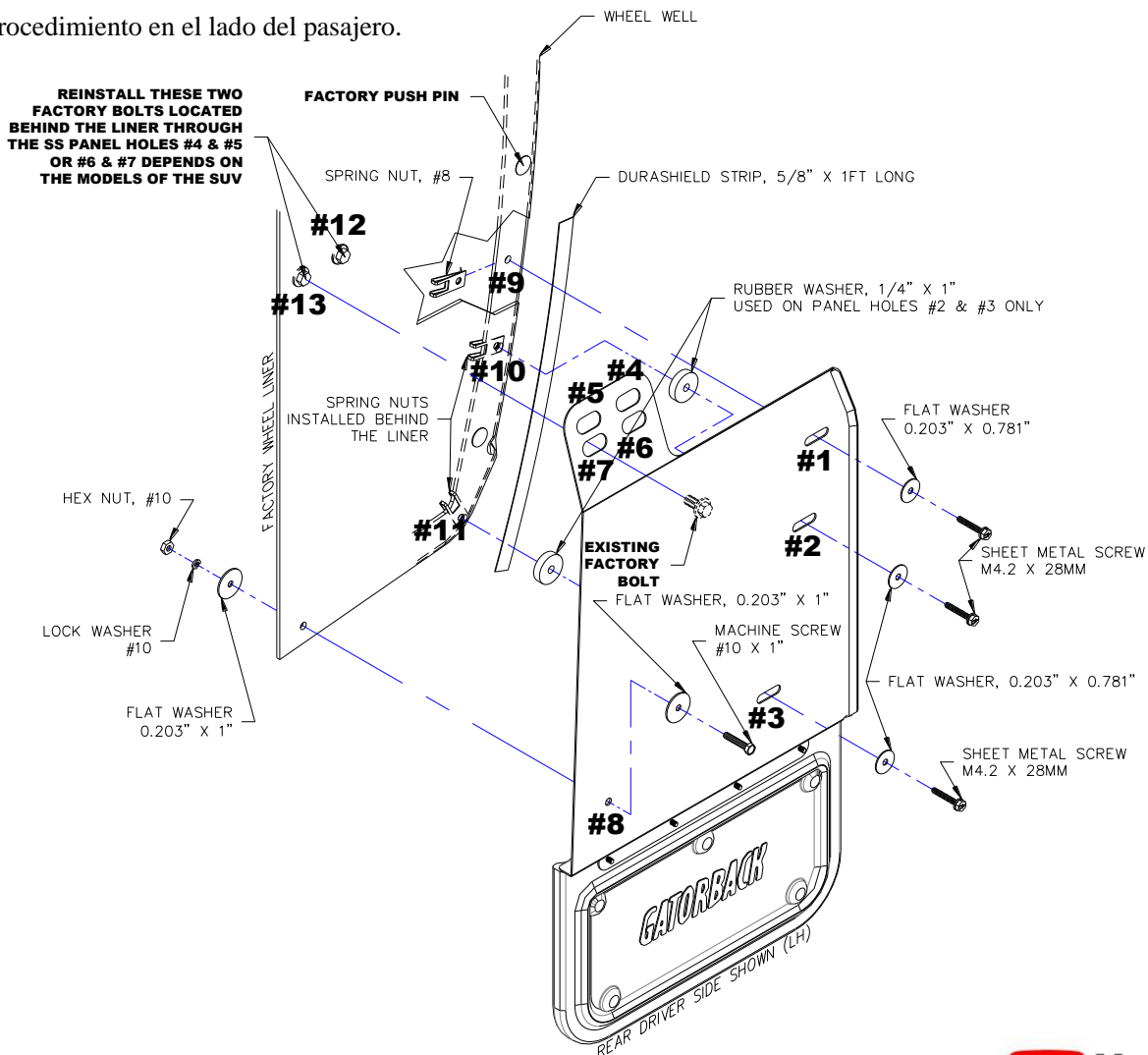


## INSTALACION (Para mayor facilidad de instalación se sugiere que se saque la rueda)

1. Antes de instalar su Juego de Guarda Barros, vea el diagrama y la lista de partes por todas las partes necesarias.
2. Quite los pasadores y los tornillos de fábrica localizados en la defensa interior. Hale hacia atrás el forro de tela para exponer los dos tornillos de fábrica que hay debajo.
3. Afloje los (2) tornillos de fábrica, pero no los quite en este momento. Cuando se hayan aflojado hasta que usted sienta los tornillos a través del el forro de tela, haga una "x" en el el forro de tela sobre cada tornillo usando una cuchilla o cortador de cajas. Ahora usted puede quitar los tornillos de fábrica.



4. Levante el forro de tela para exponer los agujeros de fábrica que contienen los pasadores de plástico. Instale cuidadosamente las 3 tuercas de muelle en los agujeros #9 al #11 (Ver Diagrama). Coloque el forro de tela de fábrica de nuevo en los agujeros y reinstale los pasadores de plástico y los tornillos de fábrica en los agujeros restantes.
5. Con el forro de tela de nuevo en su lugar, use un taladro con una barrena de 1/4" para limpiar los dos cortes hechos en el paso 3. Pruebe el ajuste reinstalando los tornillos de fábrica en el forro de tela. No deje los tornillos instalados en este momento.
6. Sujete la aleta guarda barro en su lugar y use un marcador para hacer una marca de 1/4" sobre la aleta guarda barro
7. Instale el 'Durastrap' desde la marca hasta el borde inferior del vehículo. Esto protege la pintura y la carrocería de la aleta guarda barro.
8. Quite el papel protector del panel superior de la aleta guarda barro e instale sin apretar la aleta guarda barro a través de los agujeros #1 al #3 en los agujeros #9 al #11 usando (3) tornillos rosca metal, (3) arandelas de acero inoxidable y (3) espaciadores de caucho. (Ver Diagrama)
9. Instale sin apretar los tornillos interiores de fábrica a través de los agujeros #12 y #13. \*Nota\* ay (2) juegos de agujeros superiores en la aleta guarda barro interior debido a las diferencias de vehículo a vehículo. Lego de que haya cortado los agujeros en el forro, use el juego de agujeros que concuerde mejor.
10. Usando un nivel de burbuja o escuadra, asegúrese que la aleta guarda barro esté a nivel. Observando la camioneta desde atrás, el borde externo de la aleta guarda barro debe estar paralela a los neumáticos.
11. Apriete cuidadosamente todos los tornillos. Asegúrese que la aleta guarda barro esté a nivel
12. Con una barrena de 1/4", taladre a través del agujero interno inferior #8 de la aleta guarda barro y del forro de fábrica. Instale el forro firmemente a la aleta guarda barro usando (1) tornillo de máquina, (1) arandela de acero inoxidable, (1) arandela de presión de acero inoxidable y (1) tuerca de acero inoxidable. (Ver Diagrama).
13. Repita el procedimiento en el lado del pasajero.



Por favor vea nuestro canal de You Tube para ver un vídeo de instalación para esta aplicación.







# Gatorback Guardafango en Truck Hardware Ltd.

## GARANTÍA LIMITADA

Todos los números de referencia proporcionados por Ford Truck Hardware Ltd. están garantizados de estar libres de defectos en los materiales o en la fabricación de los productos instalados correctamente según las instrucciones de instalación proporcionadas con el producto. Esta garantía cubre la reparación o el reemplazo de cualquier producto defectuoso sin cargo durante el período de garantía que se enumera a continuación. La mano de obra para el reemplazo o servicio de producto defectuoso no es pagado o reembolsado por Truck Hardware Ltd.

WARRANTY PERIOD		
	USA	Outside USA
Producto que aparece en la Etiqueta Nuevo Vehículo Monroney (calcomanía en la ventana)	Covertura que coincide con la garantía del nuevo vehículo -- -Ford - 3 años o 36,000 millas cualquiera se cumpla primero; Lincoln 4 años o 50,000 millas cualquiera se cumpla primero	Covertura que coincide con la garantía del nuevo vehículo -- -Ford - 3 años o 60,000 kilómetros cualquiera se cumpla primero; Lincoln 4 años o 80,000 km cualquiera se cumpla primero
Partes que se compren e instalen durante o después de la garantía del vehículo	Cualquiera de las siguientes opciones proporciona el mayor beneficio para el cliente: 1) 2 años / millas ilimitadas o 2) El resto de la garantía del vehículo nuevo	Cualquiera de las siguientes opciones proporciona el mayor beneficio para el cliente: 1) 2 años / millas ilimitadas o 2) El resto de la garantía del vehículo nuevo

Esta garantía limitada no cubre ningún daño, defecto o mal funcionamiento causado por el mal uso, abuso, accidente, instalación incorrecta, modificación inadecuada o falta de mantenimiento. Los daños incidentales y derivados no están cubiertos por esta garantía. Esta garantía le ofrece derechos legales específicos. Usted puede tener derechos adicionales o de otro carácter que varían de un estado a otro.

Si experimenta un problema con la garantía de este producto, visite a su concesionario Ford. Si la reparación está cubierta por la garantía anterior y completada por el concesionario, el trabajo también está cubierto por Ford - Ford Garantía y política - Sección 3.

Tenga en cuenta que Truck Hardware Ltd. tiene partes componentes de repuesto disponibles para ayudar a los consumidores y comerciantes para resolver los problemas de garantía y fuera de garantía tan pronto como sea posible.

Nota al distribuidor:

Los concesionarios de Ford deben ponerse en contacto con Truck Hardware Ltd. por teléfono al 1-800-661-8208 y pedir hablar con el administrador de la garantía o por correo electrónico a: [info@truckhardware.ca](mailto:info@truckhardware.ca).