

Accessory Splash Guard Front Kit

Please read instructions thoroughly before starting.

Installation time: 30 minutes

Package Contents:

Description	Quantity
Left Hand Splash Guard	1
Right Hand Splash Guard	1
M4.2 U-Nut	4
M4.2 U-Screws	4
Alcohol Wipes	2
Instruction Sheet	1

Tools Required:

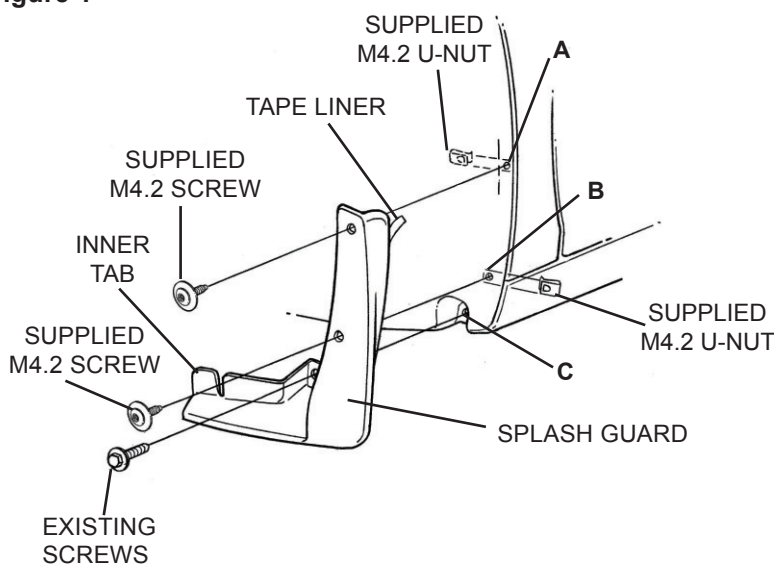
- T20 TORX Driver
- 3/16" (5mm), Drill Bit/Drill
- Center Punch/Hammer
- 7mm Socket & Driver
- Clean Cloth/Rag
- GM Vehicle Care Super Lube with PTFE

NOTE: Turning of front wheels to the left or right will allow for additional clearance when installing the splash guards.

Installation Procedure:

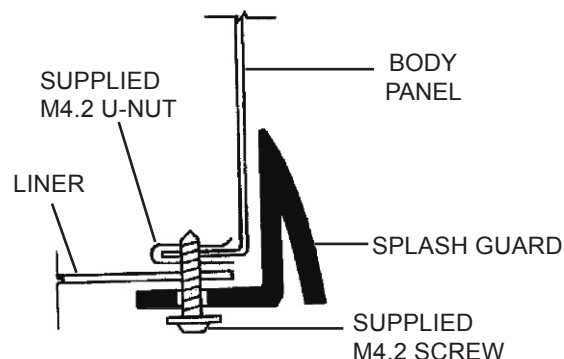
1. Clean and degrease body panel where splash guard is to be located.
2. Using alcohol wipes, clean area to be taped.
3. Parts and vehicle temperature must be between 60°F and 109°F (15°C and 43°C).
4. Remove existing screws locations **C**. See Figure 1.
5. Mount splash guard and position inner tab behind liner. Reinstall existing screw in location **C** while holding part up and into body panel. See Figure 1.
6. While holding splash guard up and into body panel drill 3/16" (5mm) hole in location **A** through liner and panel edge. Then drill 3/16" (5mm) hole through liner at location **B**. Apply GM super lube with PTFE at location **A**. See Figure 1.
7. Remove existing screw location **C** then remove splash guard. Pull liner out, install supplied M4.2 U-Nuts over drilled liner hole location **A** and drilled liner hole location **B** with turned up edge on inside of panel. See Figure 1, 2 & 3.
8. Re-mount splash guard at location **C** then install supplied M4.2 screws in locations **A** and **B** while holding part up and into panel then tighten. See Figure 1, 2 & 3.
9. Pull tape liner off, be careful not to break liner around filet. Apply 20-30 pounds of pressure along tape length to ensure contact.
10. Repeat procedure for other side.
11. Guards can be cleaned with any commercially available cleaner.

Figure 1



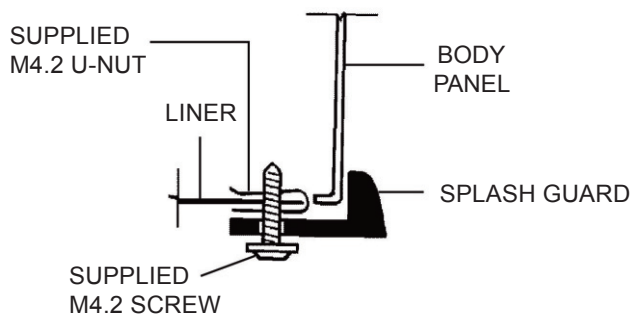
NOTE: MAX TORQUE ON M4.2 SCREW IS 3.0Nm

Figure 2



NOTE: INSTALL SUPPLIED U-NUT WITH TURNED UP EDGE ON INSIDE OF PANEL.

Figure 3



NOTE: INSTALL SUPPLIED U-NUT WITH TURNED UP EDGE ON INSIDE OF LINER.

Accessory Splash Guard Front Kit

IR 05NO14

PART NO. **23295552**

SHEET **1** OF **3**

ALL INFORMATION WITHIN ABOVE BORDER TO BE PRINTED EXACTLY AS SHOWN ON 8.5 x 11 WHITE 16 POUND NON-BOND RECYCLABLE PAPER. PRINT ON BOTH SIDES, EXCLUDING TEMPLATES. TO BE UNITIZED IN ACCORDANCE WITH GM SPECIFICATIONS.

DATE	REVISION	AUTH	DR
05NO14	Initial Release - Vinay Saini	2139383	

TITLE	INSTALLATION INSTRUCTIONS		
	Accessory Splash Guard Front Kit		
PART NO.	23295552	SHEET	1 OF 3

Trousse de bavette garde-boue avant accessoire

Lire attentivement les directives avant de commencer.

Durée de l'installation : 30 minutes

Contenu de l'ensemble :

Description	Quantité
Bavette garde-boue gauche	1
Bavette garde-boue droit	1
Écrou en U M4.2	4
Vis en U M4.2	4
Tampons d'alcool	2
Feuille d'instructions	1

Outils nécessaires :

Tournevis TORX T20

Foret/perceuse 3/16 po (5 mm)

Pointeau/marteau

Douille 7 mm et clé à cliquet

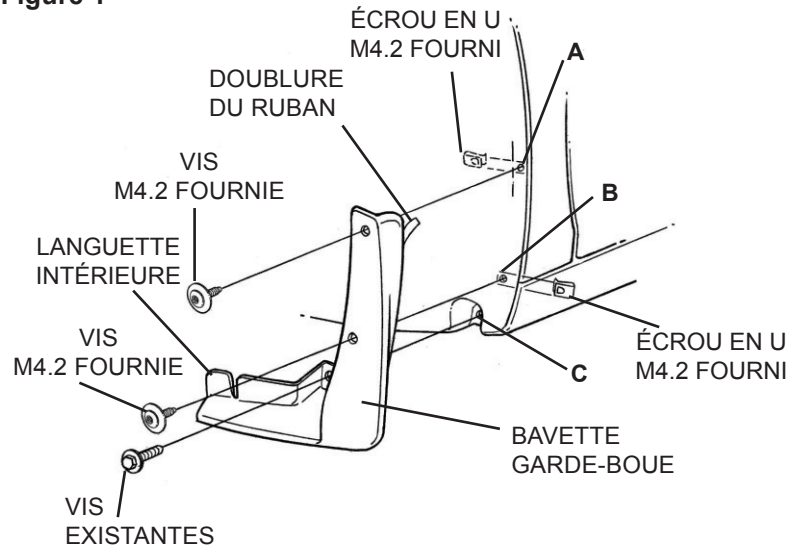
Chiffon propre

Produit d'entretien de véhicule Super Lube de GM avec PTFE

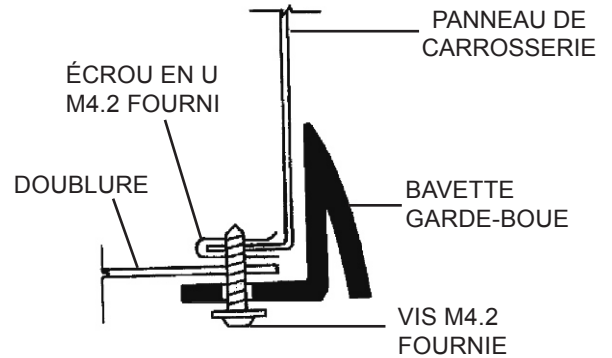
REMARQUE : En tournant les roues avant vers la gauche ou la droite, vous aurez plus d'espace pour poser les bavettes garde-boue.

Procédure d'installation :

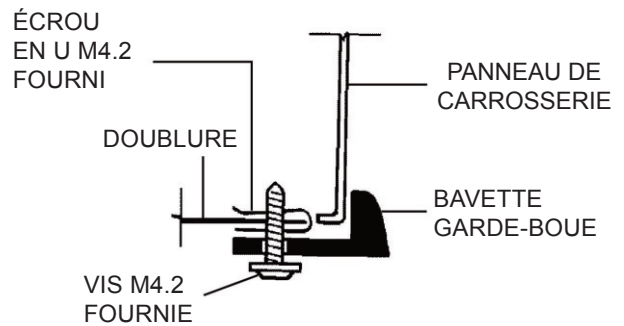
- Nettoyer et dégraisser le panneau de carrosserie où doit être posé la bavette garde-boue.
- Utiliser un tampon à l'alcool pour nettoyer la zone d'application du ruban adhésif.
- La température des pièces et du véhicule doit se situer entre 15 °C et 43 °C (60 °F et 109 °F).
- Déposer les vis existantes situées à l'emplacement C. Voir la figure 1.
- Monter la bavette garde-boue et placer la languette intérieure derrière la doublure. Reposer la vis existante à l'emplacement C tout en maintenant levé la pièce dans le panneau de la carrosserie. Voir la figure 1.
- Tout en maintenant la bavette garde-boue vers le haut et dans le panneau de carrosserie, percer un trou de 3/16 po (5 mm) à l'emplacement A dans la doublure et le bord du panneau. Percer ensuite un trou de 3/16 po (5 mm) dans la doublure à l'emplacement B. Appliquer du produit Super Lube avec PTFE de GM à l'emplacement A. Voir la figure 1.
- Déposer la vis existante de l'emplacement C, puis déposer la bavette garde-boue. Tirer la doublure vers l'extérieur, poser les écrous en U M4.2 fournis sur le trou percé dans la doublure à l'emplacement A et sur le trou percé dans la doublure à l'emplacement B avec le bord retourné à l'intérieur du panneau. Voir les figures 1, 2 et 3.
- Monter à nouveau la bavette garde-boue à l'emplacement C, puis poser les vis M4.2 fournies aux emplacements A et B tout en maintenant la pièce vers le haut et dans le panneau, puis serrer. Voir les figures 1, 2 et 3.
- Retirer la doublure du ruban adhésif en prenant soin de ne pas briser la doublure autour du filet. Appliquer entre 20 et 30 livres de pression tout au long du ruban adhésif pour garantir une bonne adhésion.
- Refaire la même chose de l'autre côté.
- Les bavettes garde-boue peuvent être nettoyées avec n'importe quel produit de nettoyage vendu dans le commerce.

Figure 1


REMARQUE : LE COUPLE DE SERRAGE MAXIMAL D'UNE VIS M4.2 EST 3,0 Nm.

Figure 2


REMARQUE : POSER L'ÉCROU EN U FOURNI EN PLAÇANT LE BORD RETOURNÉ À L'INTÉRIEUR DU PANNEAU.

Figure 3


REMARQUE : POSER L'ÉCROU EN U FOURNI EN PLAÇANT LE BORD RETOURNÉ À L'INTÉRIEUR DE LA DOUBLURE.

Accessory Splash Guard Front Kit

IR 05NO14

PART NO.

23295552

 SHEET **2** OF **3**

ALL INFORMATION WITHIN ABOVE BORDER TO BE PRINTED EXACTLY AS SHOWN ON 8.5 x 11 WHITE 16 POUND NON-BOND RECYCLABLE PAPER. PRINT ON BOTH SIDES, EXCLUDING TEMPLATES. TO BE UNITIZED IN ACCORDANCE WITH GM SPECIFICATIONS.

DATE	REVISION	AUTH	DR
05NO14	Initial Release - Vinay Saini	2139383	

INSTALLATION INSTRUCTIONS
Accessory Splash Guard Front Kit

PART NO.

23295552

SHEET

2 OF **3**

Juego delantero de salpicadera opcional

Por favor lea las instrucciones minuciosamente antes de comenzar.

Tiempo de instalación: 30 minutos

Contenido del paquete:

Descripción	Cantidad
Guardabarros Izquierdo	1
Guardabarros Derecho	1
Tuerca U M4.2	4
Tornillos U M4.2	4
Toallas con Alcohol	2
Hoja de instrucciones	1

Herramientas requeridas:

Destornillador T20 TORX

3/16" (5mm), Broca/Taladro

Punzón Central/Martillo

Casquillo y destornillador de 7mm

Tela/Estopa Limpia

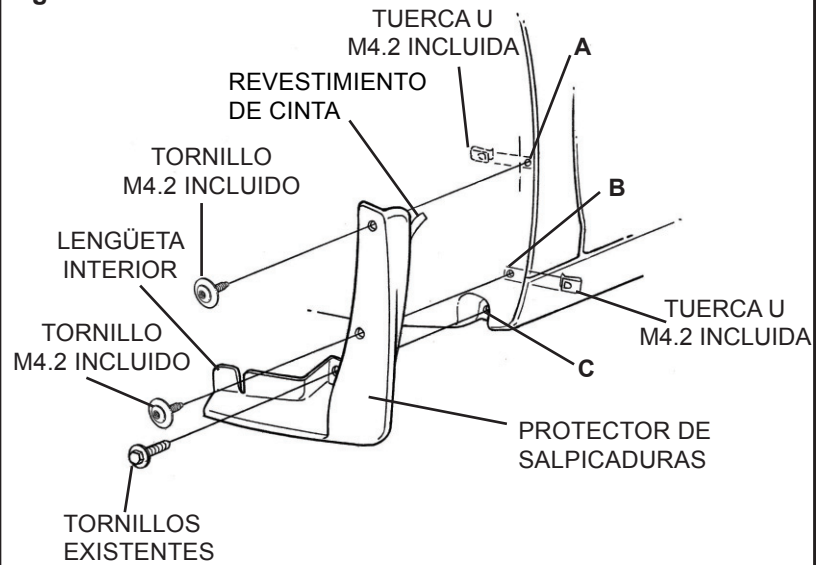
Súper lubricante de cuidado de vehículo GM con PTFE

NOTA: Girar las ruedas delanteras a la izquierda o derecha permitirá un espacio adicional cuando se instalen las salpicaderas.

Procedimiento de instalación:

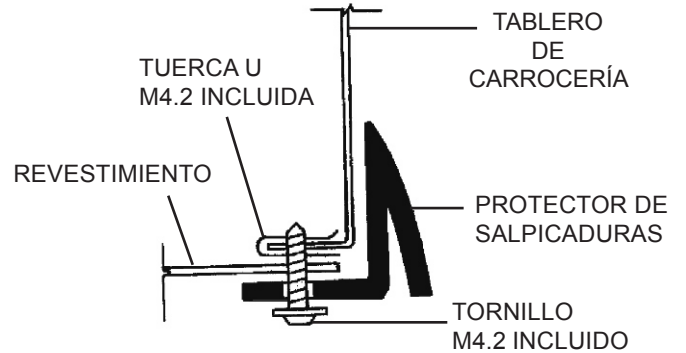
1. Limpie y desengrase el tablero de la carrocería donde se va a ubicar la salpicadera.
2. Con toallas con alcohol, limpie el área a la que se aplicará cinta.
3. La temperatura de las partes y del vehículo debe estar entre 60°F y 109°F (15°C y 43°C).
4. Retire las ubicaciones de tornillos existentes **C**. Vea la Figura 1.
5. Instale la salpicadera y coloque la lengüeta interior detrás del revestimiento. Vuelva a instalar el tornillo existente en la ubicación **C** mientras sostiene la parte hacia arriba y dentro del tablero de la carrocería. Vea la Figura 1.
6. Mientras sostiene la salpicadera hacia arriba y dentro del tablero de la carrocería, perforo un orificio de 3/16" (5mm) en las ubicación **A** a través del revestimiento y el borde del tablero. Después perforo un orificio de 3/16" (5mm) a través del revestimiento en la ubicación **B**. Aplique super lube de GM con PTFE en la ubicación **A**. Vea la Figura 1.
7. Retire el tornillo existente de la ubicación **C** y después retire la salpicadera. Retire el revestimiento, instale las tuercas M4.2 incluidas sobre la ubicación del orificio del revestimiento perforado **A** y la ubicación **B** del orificio del revestimiento perforado con el borde volteado en el interior del tablero. Vea la Figura 1, 2 y 3.
8. Vuelva a instalar la salpicadera en la ubicación **C** e instale los tornillos M4.2 incluidos en las ubicaciones **A** y **B** mientras sostiene la parte hacia arriba y adentro del tablero y apriete. Vea la Figura 1, 2 y 3.
9. Retire el revestimiento de la cinta, tenga cuidado de no romper el revestimiento alrededor del filete. Aplique 20-30 libras de presión a lo largo de la cinta para asegurar el contacto.
10. Repita el procedimiento para el otro lado.
11. Las protecciones se pueden limpiar con cualquier limpiador disponible comercialmente.

Figura 1



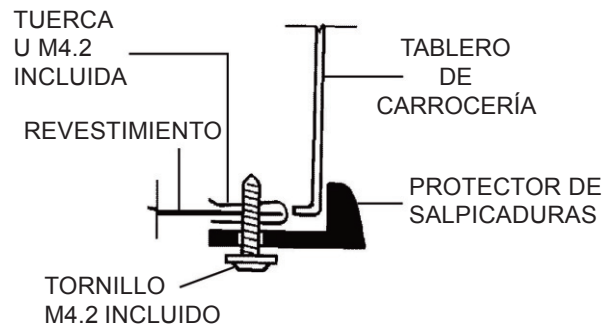
NOTA: APRIETE MÁXIMO EN EL TORNILLO M4.2 ES 3.0Nm

Figura 2



NOTA: INSTALE LA TUERCA U INCLUIDA CON EL BORDE VIENDO HACIA ARRIBA EN EL INTERIOR DEL TABLERO.

Figura 3



NOTA: INSTALE LA TUERCA U INCLUIDA CON EL BORDE VIENDO HACIA ARRIBA EN EL INTERIOR DEL REVESTIMIENTO.

Accessory Splash Guard Front Kit

IR 05NO14

PART NO.

23295552

SHEET

3 OF **3**

ALL INFORMATION WITHIN ABOVE BORDER TO BE PRINTED EXACTLY AS SHOWN ON 8.5 x 11 WHITE 16 POUND NON-BOND RECYCLABLE PAPER. PRINT ON BOTH SIDES, EXCLUDING TEMPLATES. TO BE UNITIZED IN ACCORDANCE WITH GM SPECIFICATIONS.

DATE	REVISION	AUTH	DR
05NO14	Initial Release - Vinay Saini	2139383	

TITLE	INSTALLATION INSTRUCTIONS Accessory Splash Guard Front Kit		
PART NO.	23295552	SHEET	3 OF 3