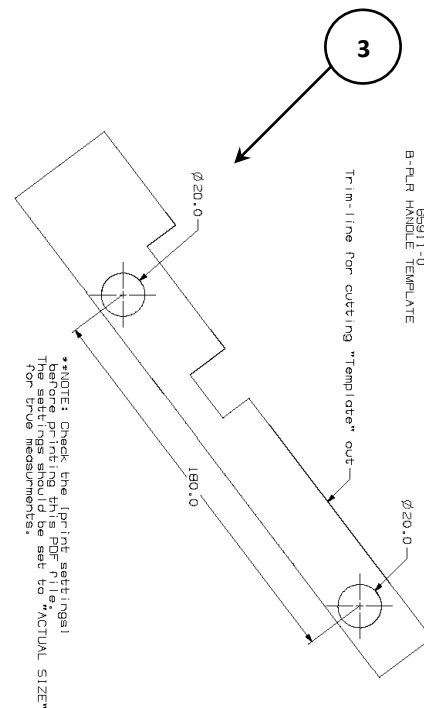
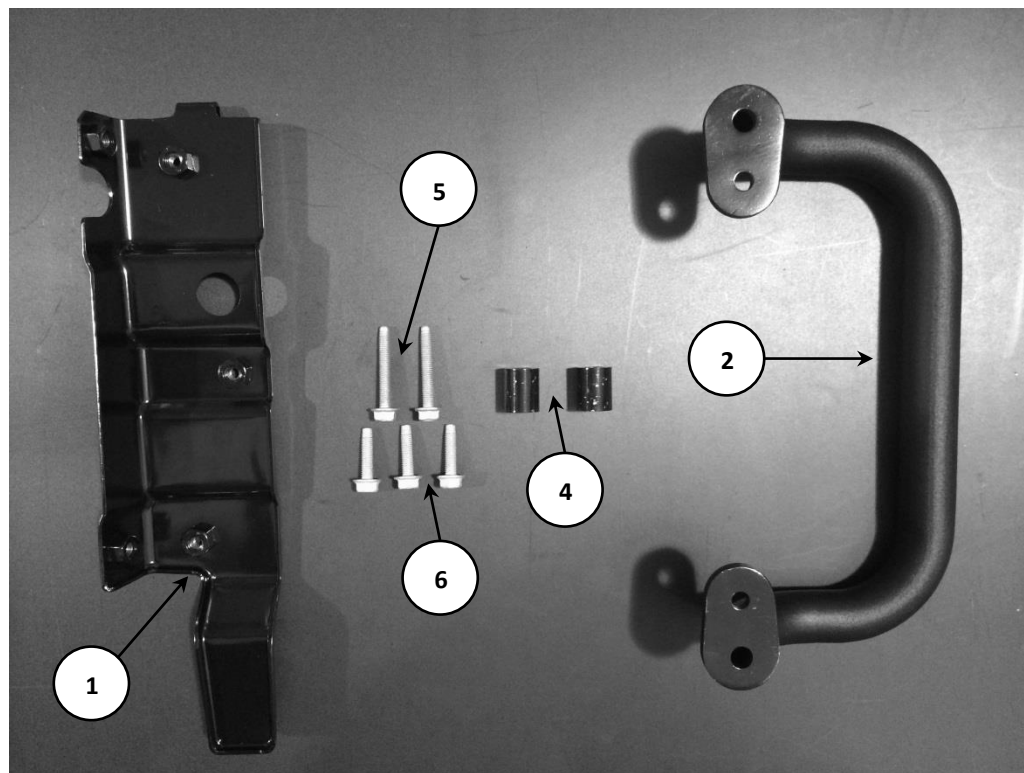




ProMaster B-Pillar Grab Handle

www.mopar.com



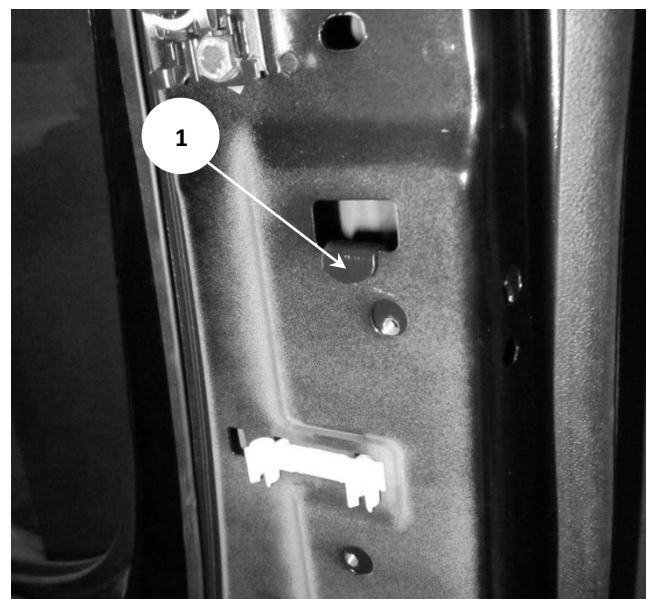
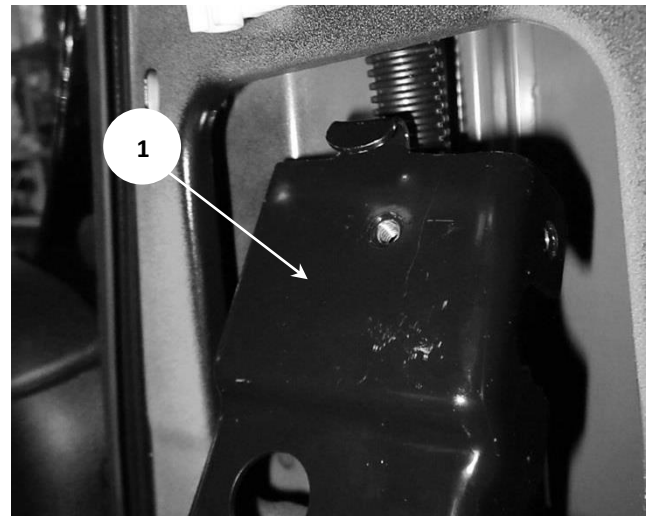
Call Out	Description	Quantity	Service Part (Y/N)	Part Number
1	Handle Reinforcement Bracket	1	N	
2	Right B-Pillar Handle	1	N	
3	Drilling Template	1	N	
4	Handle Spacer	2	N	
5	Handle Mounting Screw (M6x40)	2	Y	06105041AA
6	Reinforcement Bracket Mounting Screw (M6x25)	3	Y	06105038AA

SPECIAL TOOLS REQUIRED

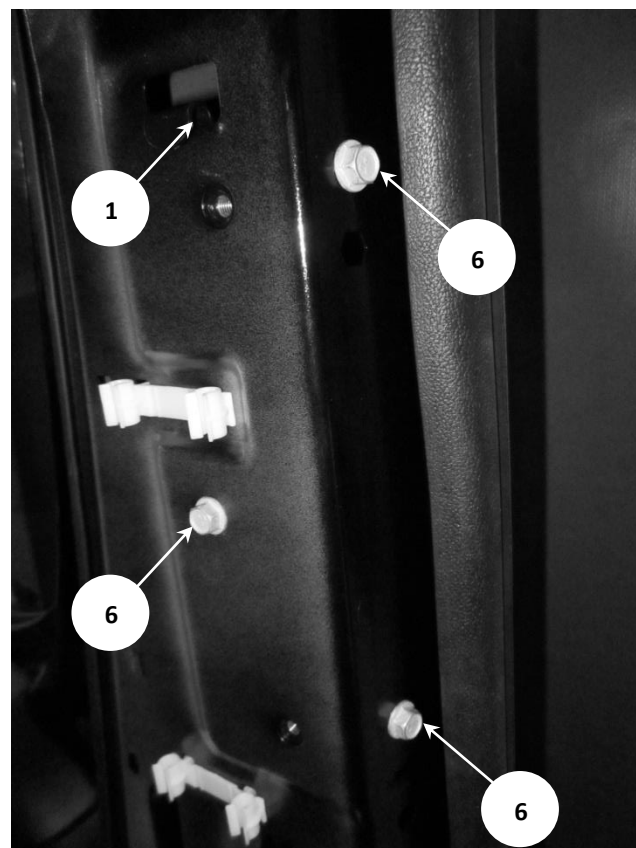
3/4" Hole Saw

INSTALLATION INSTRUCTIONS

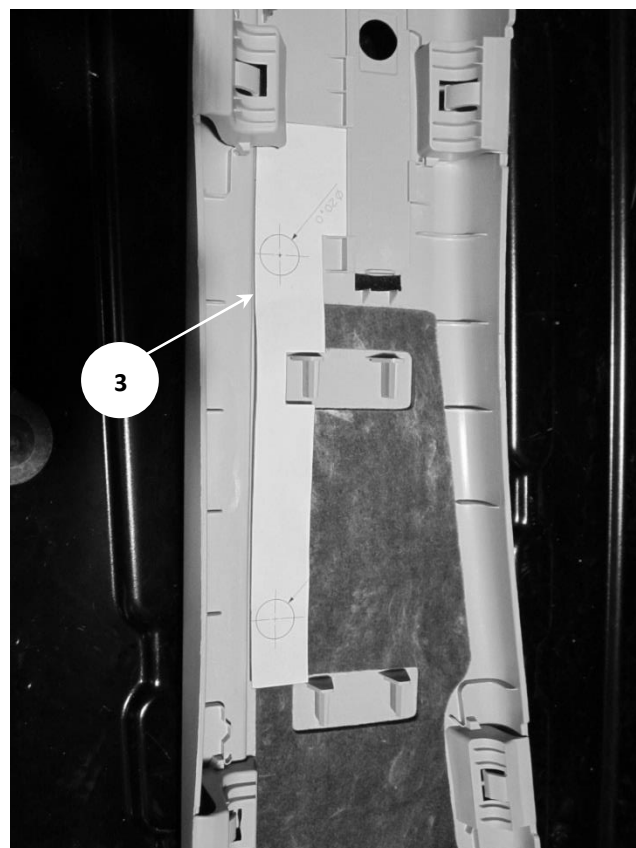
1. Remove the lower B-pillar cover and fasteners.
2. Remove trim cap and fastener from the lower seat belt anchor.
3. Open trim cover at the upper seat belt D ring and remove fastener.
4. Remove "Air Bag" logo cover from the B-pillar cover.
5. Adjust the seat belt D ring height adjuster to the lowest position.
6. Remove the seat belt D ring adjuster lever cover.
7. Remove the B-pillar cover and fasteners.
8. Insert handle reinforcement bracket (1) into the opening in the B-pillar.
9. Continue to insert the handle reinforcement bracket (1) until the hook at the top of it goes into the small cutout in the B-pillar.



10. Fasten the handle reinforcement bracket (1) to the B-pillar using the M6x25 screws (6) and torque to 9 Nm.

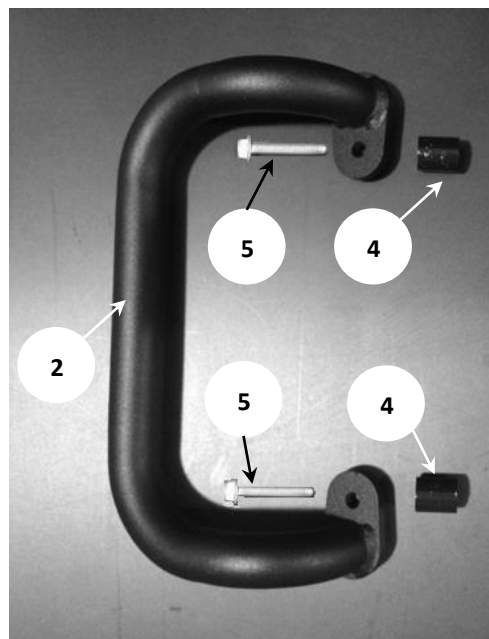


11. Cut out the template (3) along the outline from the paper provided.
12. Place the template (3) on the back side of the B-pillar cover, as shown, and mark the hole locations.
13. Using a $\frac{3}{4}$ " hole saw cut holes at the marked locations.



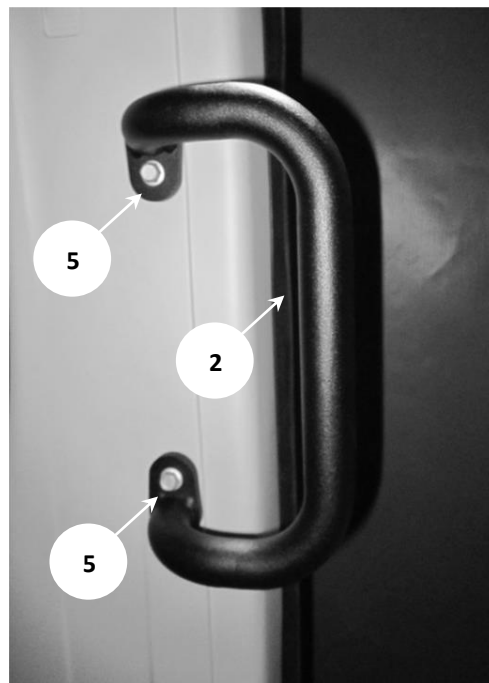
14. Re-install the B-pillar cover and fasteners.
15. Attach the lower seat belt anchor, torque to 40 Nm, and replace trim cap.
16. Attach the upper seat belt D ring anchor, torque to 40 Nm, and replace trim cover.
17. Install the seat belt D ring adjuster lever cover.
18. Install the "Air Bag" logo cover into the B-pillar cover.
19. Re-install the lower B-pillar cover and fasteners.

20. Insert the M6x40 screw (5) through the B-pillar handle (2) and handle spacer (4) on both end of the handle and then into the holes in the B-pillar cover.



21. Attach the B-pillar handle (2) to the handle reinforcement bracket (1) using the M6x40 screws (5) and torque to 9 Nm.
22. Fold and place the I-Sheet in the vehicle's glove box.

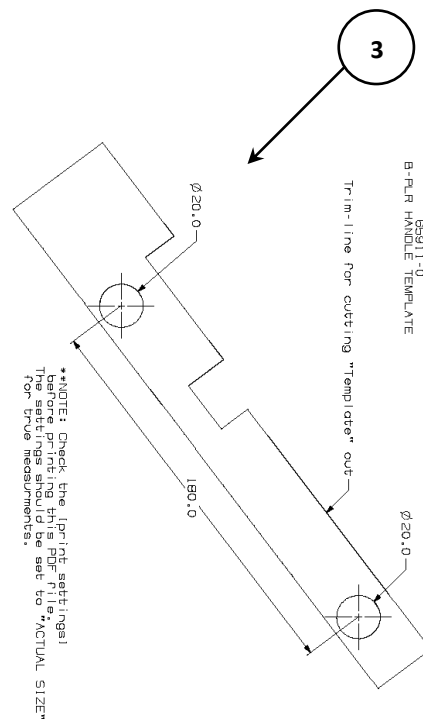
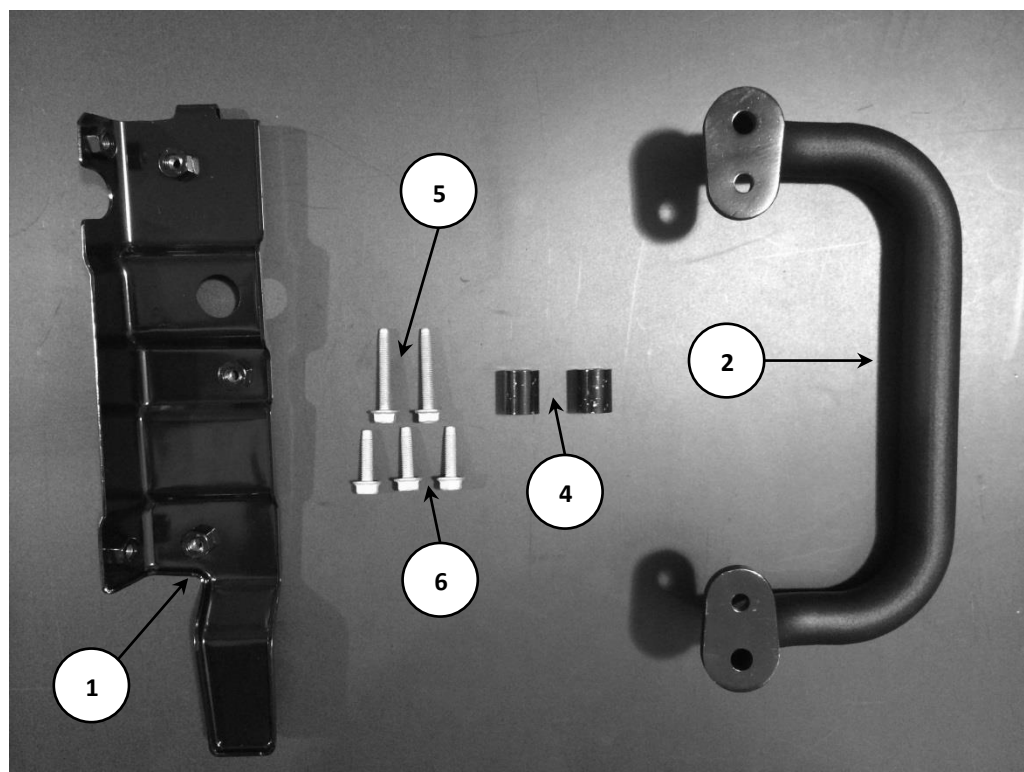
NOTE: For customer service questions, refer to your Chrysler, Dodge, Jeep, Ram, or Fiat dealership.





Poignée montoir de pied milieu ProMaster

www.mopar.com



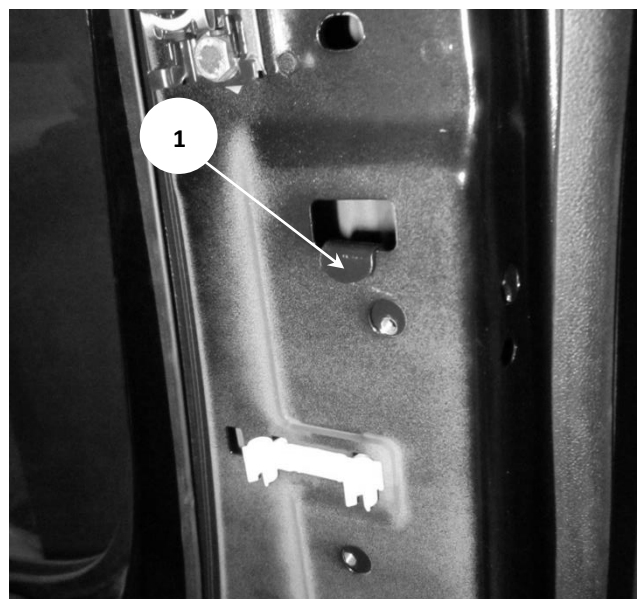
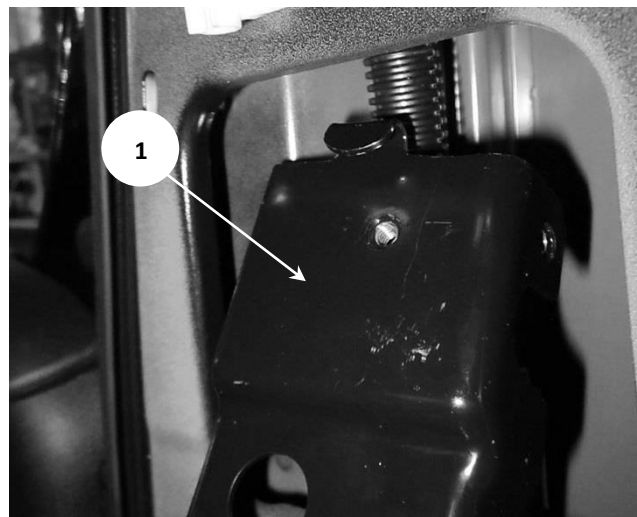
Référence	Description	Quantité	Pièce de rechange (O/N)	N° de pièce
1	Support de renforcement de poignée	1	N	
2	Poigne de pied milieu côté droit	1	N	
3	Gabarit de perçage	1	N	
4	Bague d'espacement	2	N	
5	Vis de montage de poignée (M6x40)	2	O	06105041AA
6	Vis de montage de support de renforcement (M6x25)	3	O	06105038AA

OUTILS SPÉCIAUX REQUIS

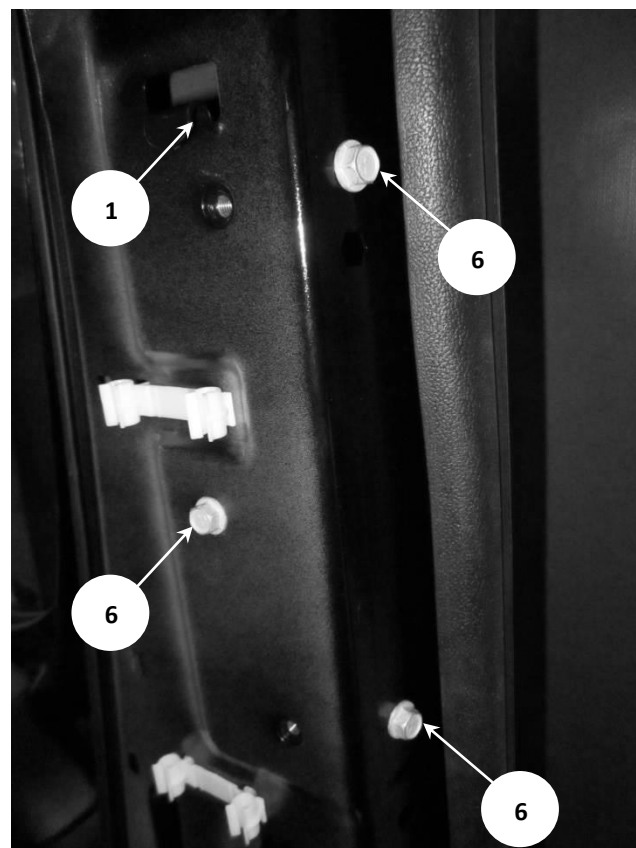
Scie cylindrique de ¾ po

INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

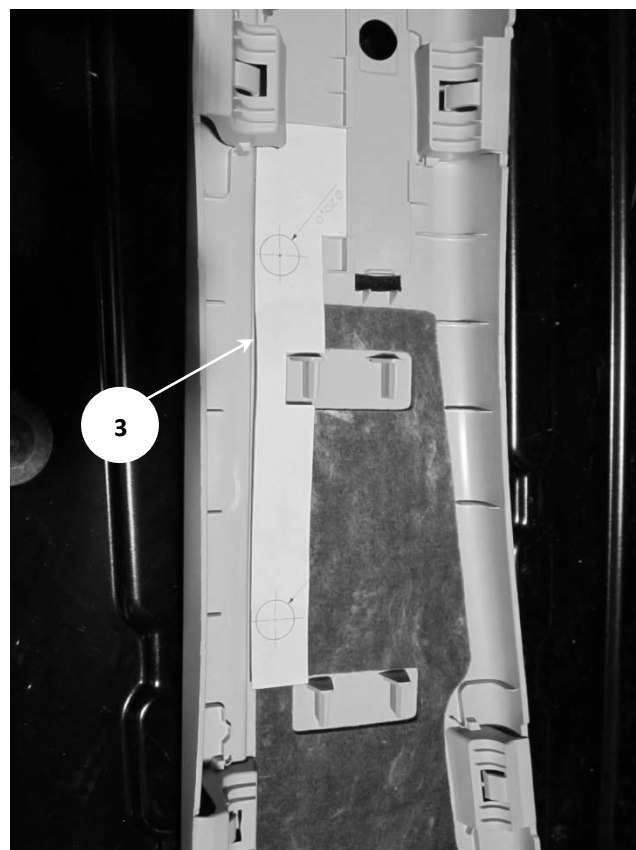
1. Retirer le couvercle inférieur et les pièces de fixation du pied milieu.
2. Retirer le capuchon d'habillage et la pièce de fixation de l'ancrage de ceinture de sécurité inférieur.
3. Ouvrir le couvercle d'habillage situé à l'anneau en D supérieur de la ceinture de sécurité et retirer la pièce de fixation.
4. Retirer le couvercle à logo du coussin gonflable du couvercle de pied milieu.
5. Régler la hauteur de l'anneau en D de la ceinture de sécurité à la position la plus basse.
6. Retirer le couvercle du levier de réglage de l'anneau en D de la ceinture de sécurité.
7. Retirer le couvercle et les pièces de fixation du pied milieu.
8. Insérer le support de renforcement de la poignée (1) dans l'ouverture du pied milieu.
9. Continuer d'insérer le support de renforcement de la poignée (1) jusqu'à ce que le crochet dans la partie supérieure de celui-ci pénètre dans la petite ouverture dans le pied milieu.



10. Fixer le support de renforcement de la poignée (1) sur le pied milieu à l'aide des vis M6x25 (6) et serrer au couple de 9 Nm.



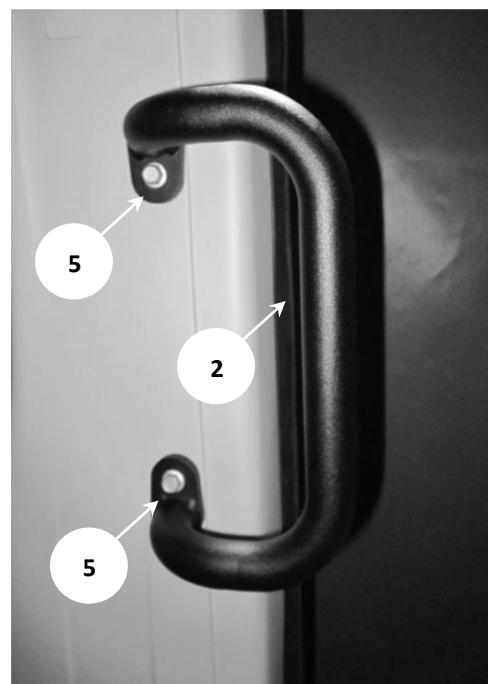
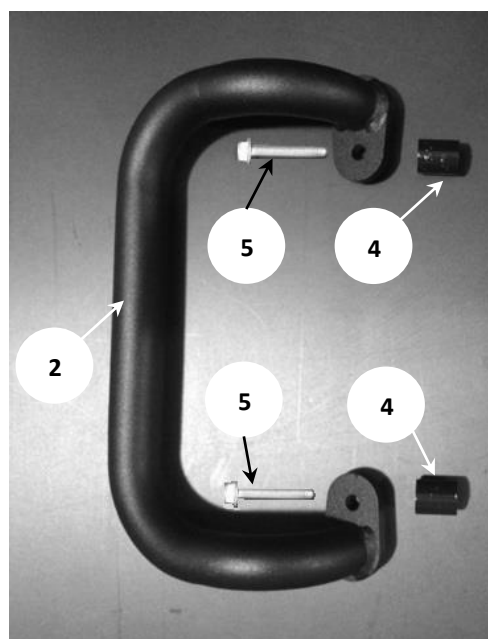
11. Découper le gabarit (3) en suivant les lignes sur la feuille fournie.
12. Placer le gabarit (3) au dos du couvercle du pied milieu, comme indiqué, et faire une marque indiquant l'emplacement de chaque trou.
13. Découper les trous aux emplacements indiqués à l'aide d'une scie cylindrique de 3/4 po.



14. Remettre en place le couvercle et les pièces de fixation du pied milieu.
 15. Fixer l'ancrage de ceinture de sécurité inférieur, serrer au couple de 40 Nm et remettre en place le capuchon d'habillage.
 16. Fixer l'ancrage de ceinture de sécurité supérieur, serrer au couple de 40 Nm et remettre en place le couvercle d'habillage.
 17. Remettre en place le couvercle du levier de réglage de l'anneau en D de la ceinture de sécurité.
 18. Remettre en place le couvercle à logo du coussin gonflable dans le couvercle du pied milieu.
 19. Remettre en place le couvercle inférieur et les pièces de fixation du pied milieu.
20. Insérer les vis M6x40 (5) dans la poignée de pied milieu (2) et une bague d'espacement de poignée (4) à chacune des extrémités de la poignée, puis insérer dans les trous du couvercle du pied milieu.

21. Fixer la poignée du pied milieu (2) sur le support de renforcement (1) de la poignée à l'aide des vis M6x40 (5) et serrer au couple de 9 Nm.
22. Plier et placer la feuille d'instructions dans la boîte à gants du véhicule.

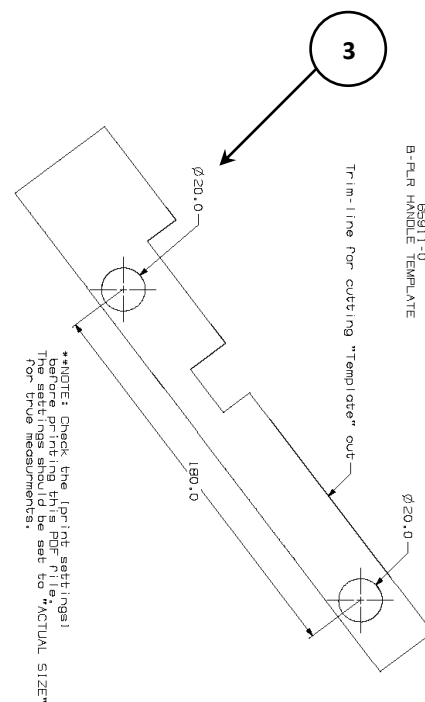
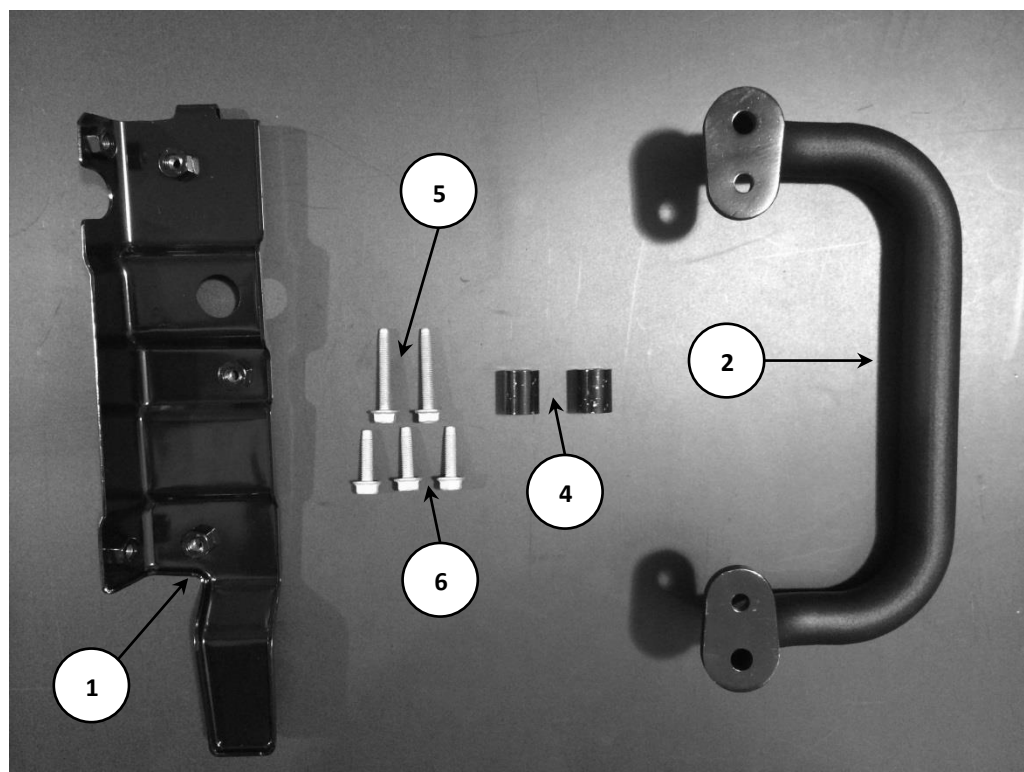
REMARQUE : Pour toute question relevant du service à la clientèle, communiquer avec votre concessionnaire Chrysler, Dodge, Jeep, Ram ou Fiat.





Manija del pilar central para ProMaster

www.mopar.com



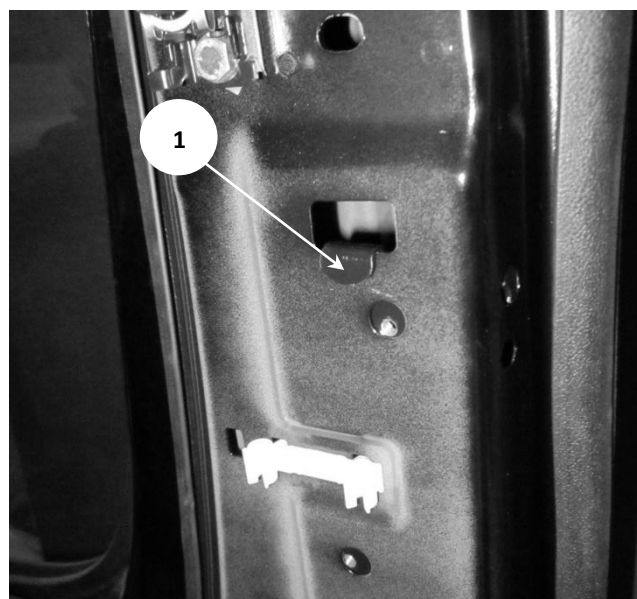
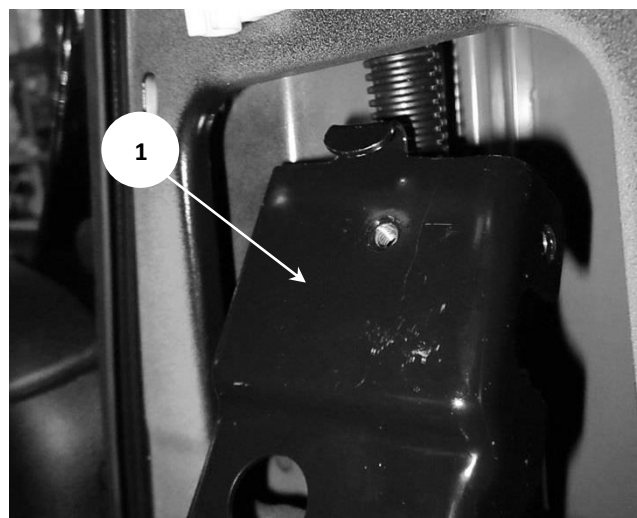
Referencia	Descripción	Cantidad	Repuesto (Sí/No)	Número de pieza
1	Soporte de refuerzo para la manija	1	No	
2	Manija del pilar central derecho	1	No	
3	Plantilla de perforación	1	No	
4	Espaciador de la manija	2	No	
5	Tornillo de montaje para la manija (M6x40)	2	Sí	06105041AA
6	Tornillo de montaje para soporte de refuerzo (M6x25)	3	Sí	06105038AA

HERRAMIENTAS ESPECIALES NECESARIAS

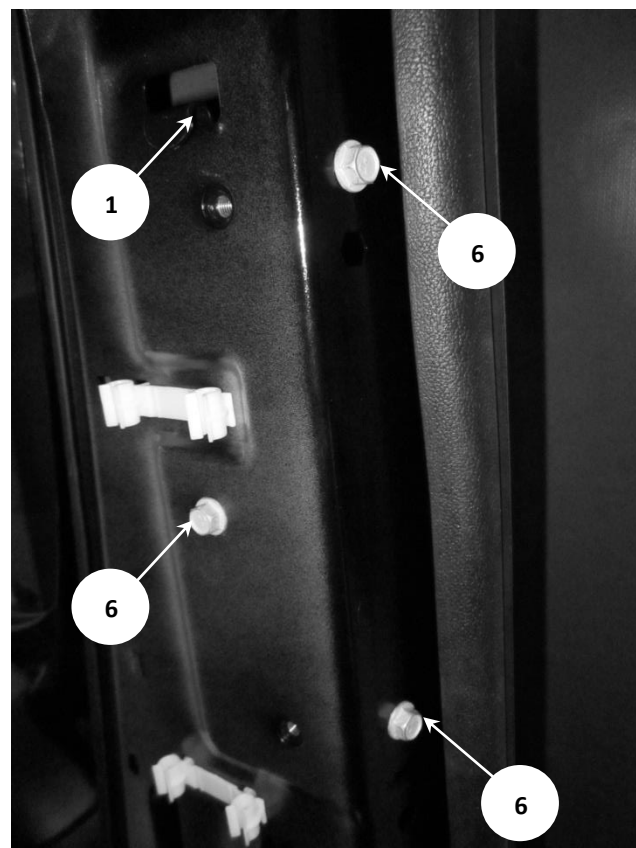
Mecha copa de 3/4"

INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

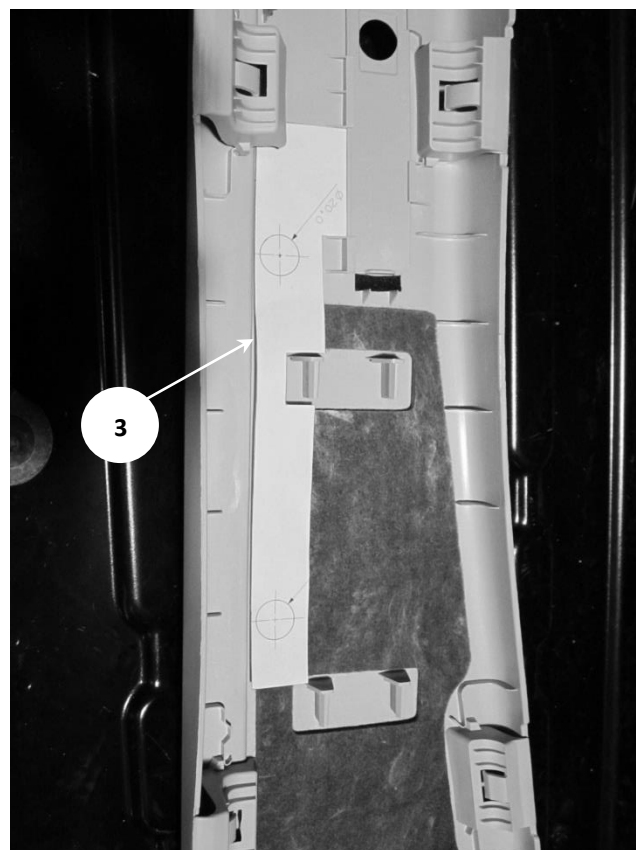
1. Retire la cubierta y los sujetadores inferiores del pilar central.
2. Retire la tapa de la moldura y el sujetador del anclaje inferior del cinturón de seguridad.
3. Abra la cubierta de la moldura en el anillo D superior del cinturón de seguridad y retire el sujetador.
4. Retire la cubierta de la bolsa de aire con el logotipo de la cubierta del pilar central.
5. Lleve el regulador de altura del anillo D del cinturón de seguridad hasta la posición más baja.
6. Retire la cubierta de la palanca reguladora del anillo D del cinturón de seguridad.
7. Retire la cubierta y los sujetadores del pilar central.
8. Inserte el soporte de refuerzo de la manija (1) en la abertura en el pilar central.
9. Continúe insertando el soporte de refuerzo de la manija (1) hasta que el gancho en la parte superior entre en la ranura pequeña en el pilar central.



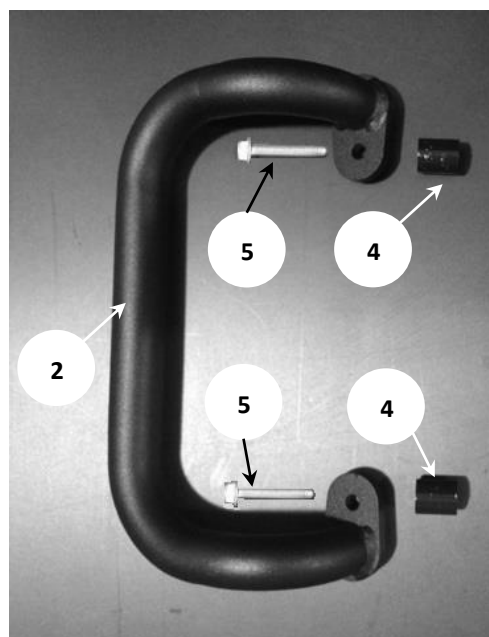
10. Asegure el soporte de refuerzo de la manija (1) al pilar central con los tornillos M6x25 (6) y una fuerza de torsión de 9 Nm.



11. Corte la plantilla (3) por el contorno del papel adjunto.
12. Coloque la plantilla (3) en el lado posterior de la cubierta del pilar central, como se indica, y marque la ubicación de las perforaciones.
13. Realice perforaciones con la mecha copa de $\frac{3}{4}$ " en los puntos marcados.

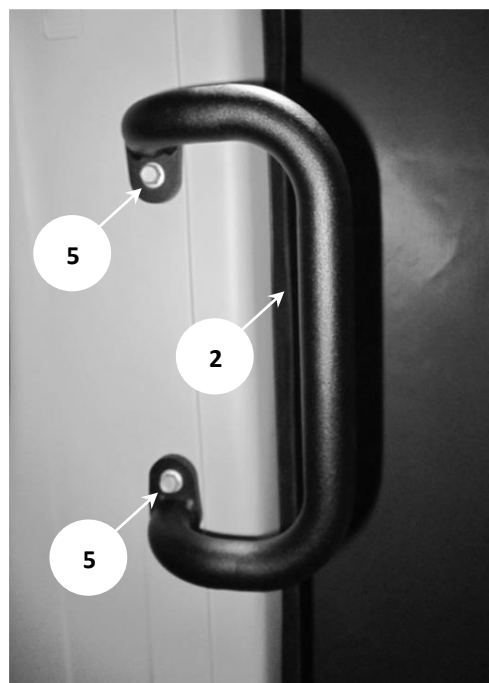


14. Vuelva a instalar la cubierta y los sujetadores del pilar central.
15. Fije el anclaje inferior del cinturón de seguridad con una fuerza de torsión de 40 Nm y reemplace la tapa de la moldura.
16. Fije el anclaje superior del anillo D del cinturón de seguridad con una fuerza de torsión de 40 Nm y reemplace la tapa de la moldura.
17. Instale la cubierta de la palanca reguladora del anillo D del cinturón de seguridad.
18. Instale la cubierta de la bolsa de aire con el logotipo en la cubierta del pilar central.
19. Vuelva a instalar la cubierta y los sujetadores del pilar central inferior.
20. Inserte el tornillo M6x40 (5) en la manija del pilar central (2) y el espaciador (4) a ambos extremos de la manija, y luego en las perforaciones de la cubierta del pilar central.

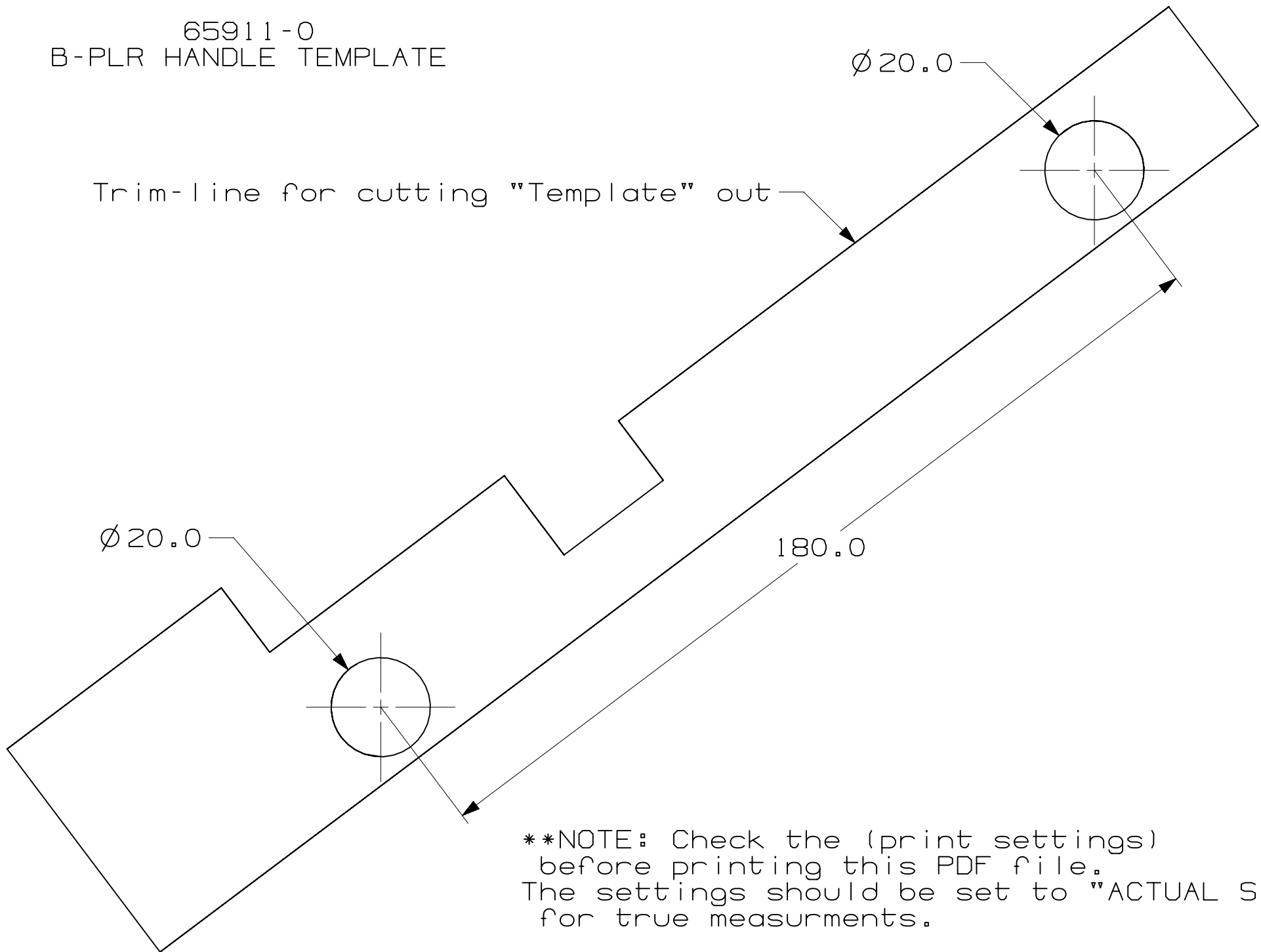


21. Fije la manija del pilar central (2) al soporte de refuerzo de la manija (1) con los tornillos M6x40 (5) y una fuerza de torsión de 9 Nm.
22. Doble y coloque la hoja de instrucciones en la guantera del vehículo.

NOTA: Si tiene preguntas sobre atención al cliente, diríjase a su concesionario Chrysler, Dodge, Jeep, Ram o Fiat.



65911-0
B-PLR HANDLE TEMPLATE



Trim-line for cutting "Template" out

Ø 20.0

Ø 20.0

180.0

**NOTE: Check the (print settings)
before printing this PDF file.
The settings should be set to "ACTUAL SIZE"
for true measurements.