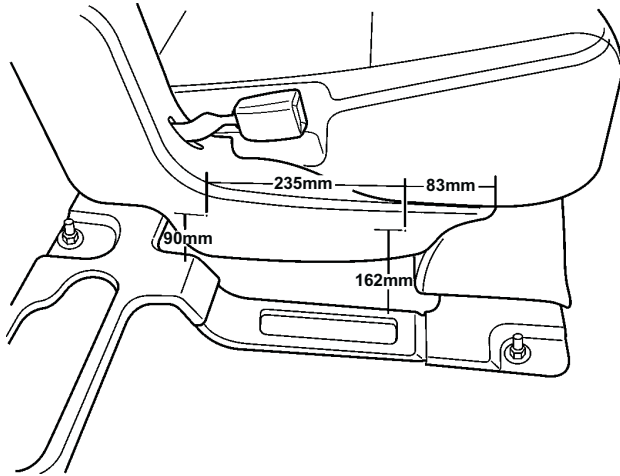


## Convenience Net Assembly

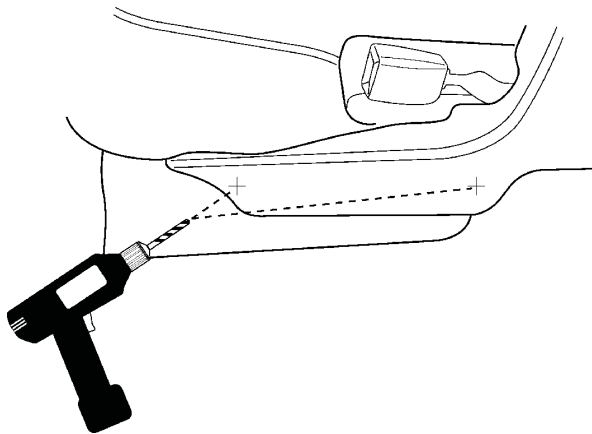
### Convenience Net:

A convenience net anchored between the second row Captain Seats helps keep small items in place during sharp turns or quick stops and starts. The net is not designed to retain these items during off road use. The net is not for larger, heavier items. Please note to detach the net assembly prior to the fold and tumble operation of the seat.

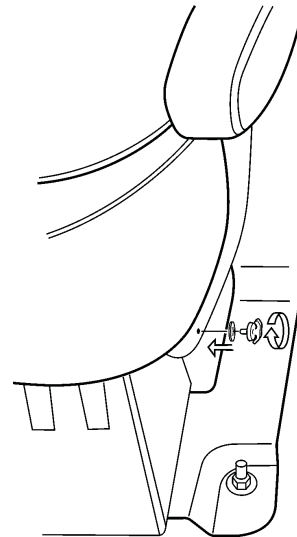
### Installation Instructions



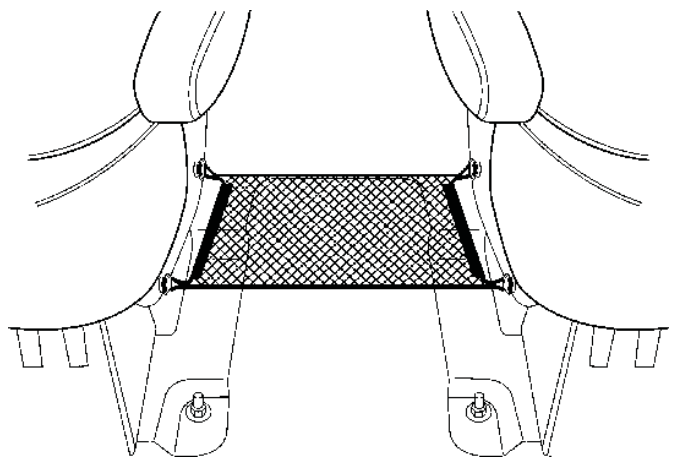
1. With seat in upright position, measure and mark the right-side plastic seat panel of the drivers-side 2nd row seat in the following locations for drilling. Repeat for passengers side 2nd row seat left-side plastic seat panel.



2. With seat in upright position, and using a 1/8" drill bit with a 1/4" drill stop, carefully drill the marked areas on the seat's plastic side panels. Be sure to not pass through the seat's plastic side panels more than 1/4" in depth. Then enlarge the pilot holes using a 5/16" drill bit with a 1/4" drill stop. Vacuum plastic drill shavings when finished.



3. With seat in upright position, insert the T-Anchor/Well Nut assemblies into the drilled holes, ensure that the plastic spacer is placed on the hardware assembly. Turn the T-Anchor/Well nut assemblies clockwise until hand tight. Orientate T-Anchor in the up-down position as shown. Once all T-Anchor/Well nut assemblies are tightened, attach the cargo net loops to the anchors as shown.



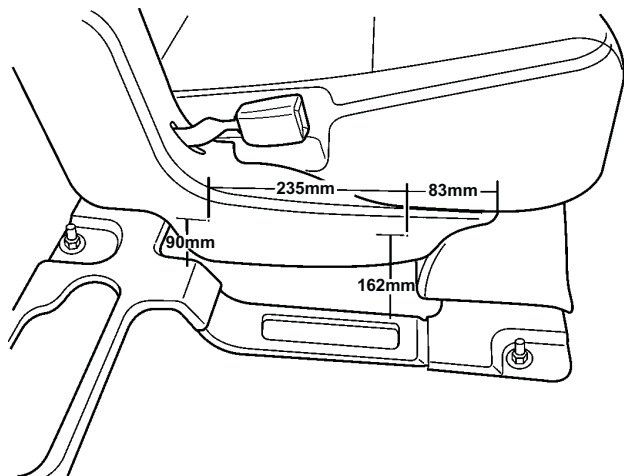
4. With seat in upright position, this is what your finished installed net assembly should look like. Please note to detach the net assembly during fold and tumble operation of the seat.

## Montage du filet d'arrimage

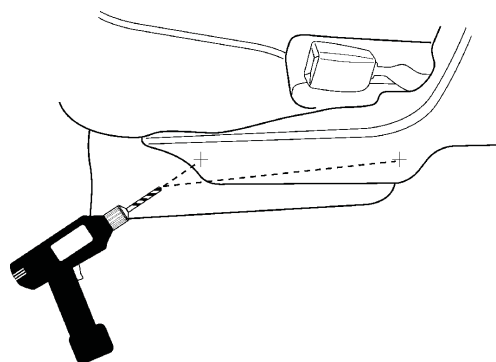
### Filet d'arrimage :

Un filet d'arrimage ancré entre les sièges capitaine de la 2<sup>e</sup> rangée contribue à assujettir les petits articles lors des virages en épingle ou des arrêts et départs rapides. Ce filet n'a pas été conçu pour arrimer ces articles lors d'une conduite hors route. Ce filet n'est pas destiné à arrimer des articles plus gros et plus lourds. Prière de détacher le filet avant de replier le siège.

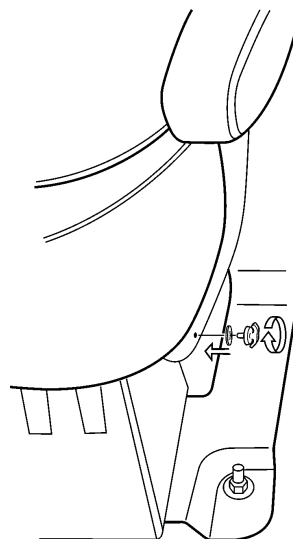
### Consignes d'installation



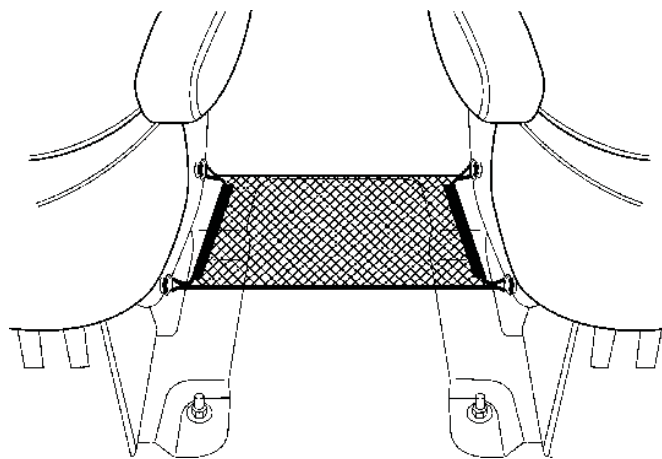
1. Tandis que le siège est en position verticale, mesurer et marquer aux emplacements suivants, aux fins de perçage, le panneau de siège en plastique de droite du siège de 2<sup>e</sup> rangée sur le côté conducteur. Reprendre l'étape sur le panneau de siège en plastique de gauche du siège de 2<sup>e</sup> rangée sur le côté passager.



2. Tandis que le siège est en position verticale, et à l'aide d'un foret de 3 mm (1/8 po) et d'un guide de profondeur de perçage de 6,3 mm (1/4 po), percer soigneusement les endroits marqués sur les panneaux latéraux en plastique du siège. S'assurer de ne pas percer les panneaux latéraux en plastique du siège à une profondeur de plus de 6,3 mm (1/4 po). Puis, élargir les trous de pilotage à l'aide d'un foret de 8 mm (5/16 po) avec un guide de profondeur de perçage de 6,3 mm (1/4 po) Une fois la manœuvre terminée, faire disparaître les copeaux de perçage en plastique en passant l'aspirateur.



3. Tandis que le siège est en position verticale, insérer les ancrages en T/écrous soudés dans les trous percés, s'assurer que l'entretoise de plastique est placée sur l'ensemble de quincaillerie. Tourner à la main l'ancrage en T/l'écrou soudé dans le sens des aiguilles d'une montre. Orienter l'ancrage en T en position verticale, tel qu'illustré. Une fois que l'ancrage en T/l'écrou soudé sont serrés, fixer les boucles du filet d'arrimage sur les ancrages, tel qu'illustré.



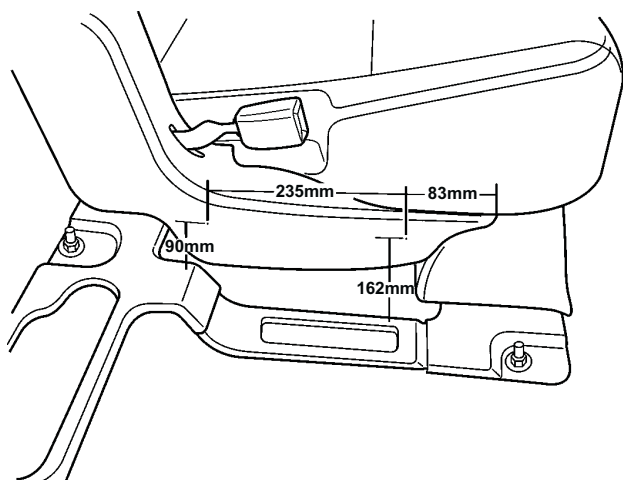
4. L'installation achevée du filet d'arrimage devrait ressembler à ceci tandis que le siège est en position verticale. Prière de détacher le filet d'arrimage pour replier le siège.

## Ensamble de red de conveniencia

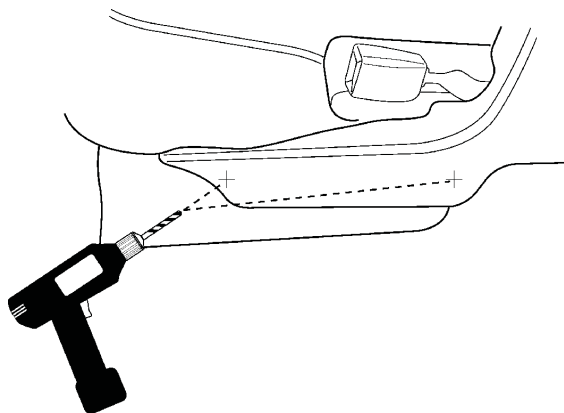
### Red de conveniencia:

Una red de conveniencia colocada entre la segunda fila del asiento del capitán ayuda a guardar artículos pequeños en su lugar durante giros bruscos o paradas y arranques rápidos. La red no está diseñada para guardar estos artículos durante el uso fuera de carreteras. La red no es para artículos grandes y pesados. Tenga cuidado de desenganchar el ensamble de red antes de doblar y voltear el asiento.

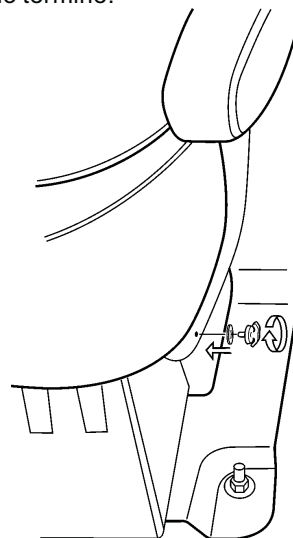
### Instrucciones de instalación



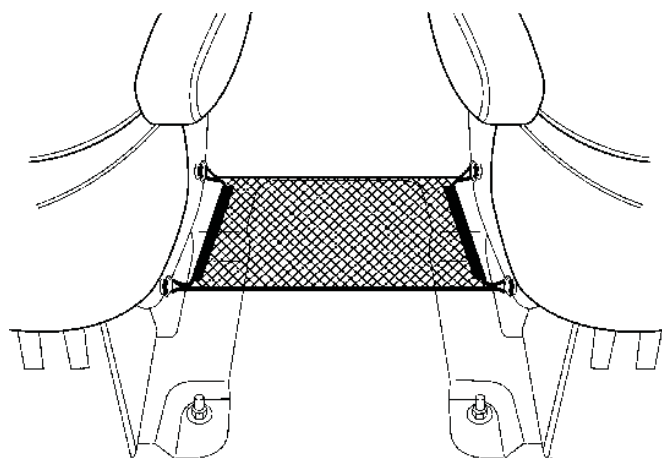
1. Con el asiento en posición vertical, mida y marque el panel plástico del asiento del lado derecho del asiento de segunda fila del lado del conductor en las siguientes ubicaciones para perforar. Repita el paso para el panel plástico del asiento del lado izquierdo del asiento de segunda fila del lado del pasajero.



2. Con el asiento en posición vertical y con una broca de 1/8" y un tope de broca de 1/4" perforo cuidadosamente las áreas marcadas en los paneles plásticos laterales del asiento. Asegúrese de no perforar más de 1/4" de profundidad en los paneles plásticos laterales del asiento. A continuación agrande los agujeros piloto con una broca de 5/16" y un tope de broca de 1/4". aspire las astillas de plástico cuando termine.



3. Con el asiento en posición vertical, inserte los ensambles de las tuercas con hueco/de ancla en T en los agujeros perforados, asegúrese de que el espaciador plástico esté colocado en el ensamble de ferretería. Gire las tuercas con agujero/de ancla en T hacia la derecha hasta que aprieten. Oriente la tuerca de ancla en T a la posición hacia abajo, según se muestra. Una vez todos los ensambles de tuerca con hueco/de ancla en T estén apretados, sujete los ganchos de la red de carga en las anclas según se muestra.



4. Con el asiento en posición vertical, la instalación terminada del ensamble de red debe verse así. Tenga cuidado de desenganchar el ensamble de red antes de doblar y voltear el asiento.