

I-Sheet Number THX08

PART NUMBER: **34641659 346441723**

PRODUCT: Terrain HX Nerf Step

APPLICATION: 05-15 Tacoma, 06-14 FJ

Parts Included:	Qty	
Driver side step	1	
Passenger Side step	1	
Hardware Pack:		
8mm x 25mm hex bolts	10	
mm flat washer	10	
8mm lock washer	10	

Step 1: Remove any factory board or step if necessary.

Step 2: Position the step to the driver side of the vehicle. **NOTE:** The short end of the step board should be located at the front of the vehicle. Test fit the step board to the factory hole locations. **NOTE:** The step should line up with the existing factory bolt locations.

<u>Step 3</u>: Starting with the center bracket, start one 8mm hex bolt, 8mm lock washer and 8mm flat washer into the factory bolt location. **NOTE:** Step board should hang in location with the bent flange toward the rear of the vehicle. Start the other 8mm nut, 8mm lock washer and 8mm washer on the same bracket. Hand tighten. **See Figure 2**

Step 4: Start all of the remaining 8mm hex bolts, 8mm nuts, 8mm lock washers and 8mm flat washers at each bracket. **NOTE:** The front bracket only uses one 8mm bolt and washer per side. Torque each bolt to 15ft/lbs. **See Figure 3**







Fiche-info n° THX08

PIÈCE Nº: **34641659 346441723**

PRODUIT: Marchepied de protection Terrain HX

APPLICATION: Tacoma 2005 à 2015, FJ 2006 à 2014

Pièces incluses :	Qté
Marchepied côté conducteur	1
Marchepied côté passager	1
Ensemble des éléments de fixation :	
Boulons à tête hexagonale de 8 x 25 mm	10
Rondelles plates de 8 mm	10
Rondelles de blocage de 8 mm	10

Étape 1 : Démonter les marchepieds d'origine le cas échéant.

<u>Étape 2</u>: Placer le marchepied du côté conducteur du véhicule. **REMARQUE**: L'extrémité courte du marchepied doit être positionnée à l'avant du véhicule. Vérifier si le marchepied est adapté aux emplacements des trous d'origine. **REMARQUE**: Le marchepied doit être aligné avec les emplacements existants des boulons d'origine.

<u>Étape 3</u>: En commençant par le support central, visser un boulon à tête hexagonale de 8 mm avec une rondelle de blocage de 8 mm et une rondelle plate de 8 mm dans l'emplacement du boulon d'origine. **REMARQUE**: Le marchepied doit être accroché à sa place avec le rebord courbé vers l'arrière du véhicule. Visser l'autre écrou de 8 mm avec une rondelle de blocage de 8 mm et une rondelle de 8 mm sur le même support. Serrer à la main. **Voir la figure 2.**

<u>Étape 4</u>: Visser tous les boulons de 8 mm, les écrous de 8 mm, les rondelles de blocage de 8 mm et les rondelles plates de 8 mm restants pour chaque support. **REMARQUE**: Le support avant ne nécessite qu'un seul boulon de 8 mm et une rondelle pour chaque côté. Serrer tous les boulons à 20 N/m (15 lb/pi). **Voir la figure 3.**







I-Número de hoja THX08

NÚMERO DE PARTE: **34641659 346441723**

PRODUCTO: Terrain HX NerfStep

MODELOS: 05-15 Tacoma, 06-14 FJ

Piezas incluidas:	Cant.	
Peldaño del lado del conductor	1	
Peldaño del lado del pasajero	1	
Paquete de componentes:		
Pernos hexagonales de 8 mm x 25 mm	10	
Arandela plana de mm	10	
Arandela de presión de 8 mm	10	

Paso 1: Retire cualquier panel de fábrica o peldaño si es necesario.

<u>Paso 2:</u> Coloque el peldaño en el lado del conductor del vehículo. **NOTA:** El extremo corto del peldaño debe estar ubicado en la parte delantera del vehículo. Pruebe encajar el peldaño en las ubicaciones de los orificios de fábrica. **NOTA:** El peldaño debe alinearse con las ubicaciones de los pernos de fábrica existentes.

<u>Paso 3</u>: Comenzando con el soporte central, instale un perno hexagonal de 8 mm, una arandela de presión de 8 mm y una arandela plana de 8 mm en la ubicación del perno de fábrica. **NOTA:** El peldaño debe colgar en la ubicación con el reborde doblado hacia la parte trasera del vehículo. Instale la otra tuerca de 8 mm, la arandela de presión de 8 mm y la arandela de 8 mm en el mismo soporte. Ajuste manualmente. **Consulte la figura 2.**

<u>Paso 4:</u> Instale todos los restantes pernos hexagonales de 8 mm, tuercas de 8 mm, arandelas de presión de 8 mm y arandelas planas de 8 mm en cada soporte. **NOTA:** El soporte delantero solo utiliza un perno de 8 mm y una arandela en cada lado. Apriete cada perno a 15 ft/lb. **Consulte la figura 3.**



