

Installation Instructions

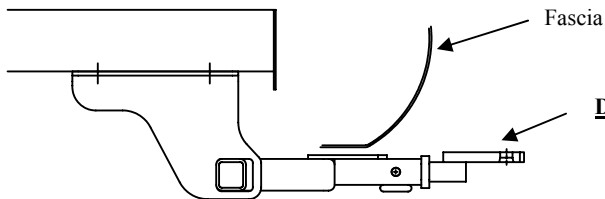
Toyota RAV4

Part Numbers:

36490

06120

90207



Drawbar Kit:
36051

**Do Not Exceed Lower of Towing Vehicle
Manufacturer's Rating or**

Hitch type	Max Gross Trailer WT (LB)	Max Tongue WT (LB)
Weight Carrying Ball Mount	3500 (1589 Kg.)	300 (136 Kg.)

Hitch Shown In Proper Position

Drawbar must be used in the **Rise** position only.

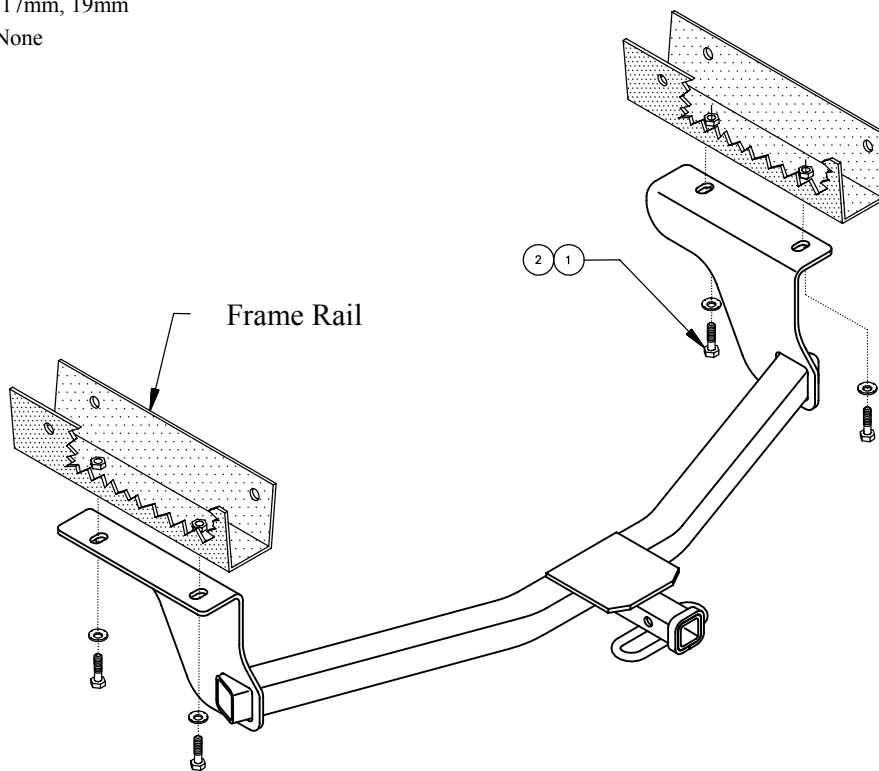
Equipment Required:

Fastener Kit: 36490F

Wrenches: 17mm, 19mm

Drill Bits: None

Wiring Access Location: SUV3, SUV4



① Qty. (4) M12 X 1.25 X 40mm CL10.9

② Qty. (4) 1/2" Conical Toothed Washer

1. Remove tie down bracket from the driver's side of the vehicle and return to vehicle owner.
2. Raise hitch into position over existing weldnuts and install the M12 bolts and conical toothed washers as shown above.

Tighten all M12 fasteners with torque wrench to 65 Lb.-Ft.

Note: check hitch frequently, making sure all fasteners and ball are properly tightened. If hitch is removed, plug all holes in trunk pan or other body panels to prevent entry of water and exhaust fumes. A hitch or ball which has been damaged should be removed and replaced. Observe safety precautions when working beneath a vehicle and wear eye protection. Do not cut access or attachment holes with a torch.

This product complies with safety specifications and requirements for connecting devices and towing systems of the state of New York, V.E.S.C. Regulation V-5 and SAE J684.

Instructions d'installation

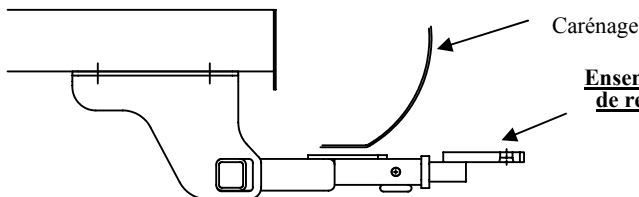
Toyota RAV4

Numéros de pièces :

36490

06120

90207



Ensemble de barre de remorquage :

36051

Ne pas excéder les spécifications du fabricant de véhicules de remorquage, ou

Attelage montré dans la position appropriée

La barre de remorquage doit être utilisée dans la position **ÉLEVÉE** seulement.

Type d'attelage	Poids brut max. de la remorque (lb)	Poids max. au timon (lb)
Capacité de charge Montage sur boule	3 500 (1 589 kg)	300 (136 kg)

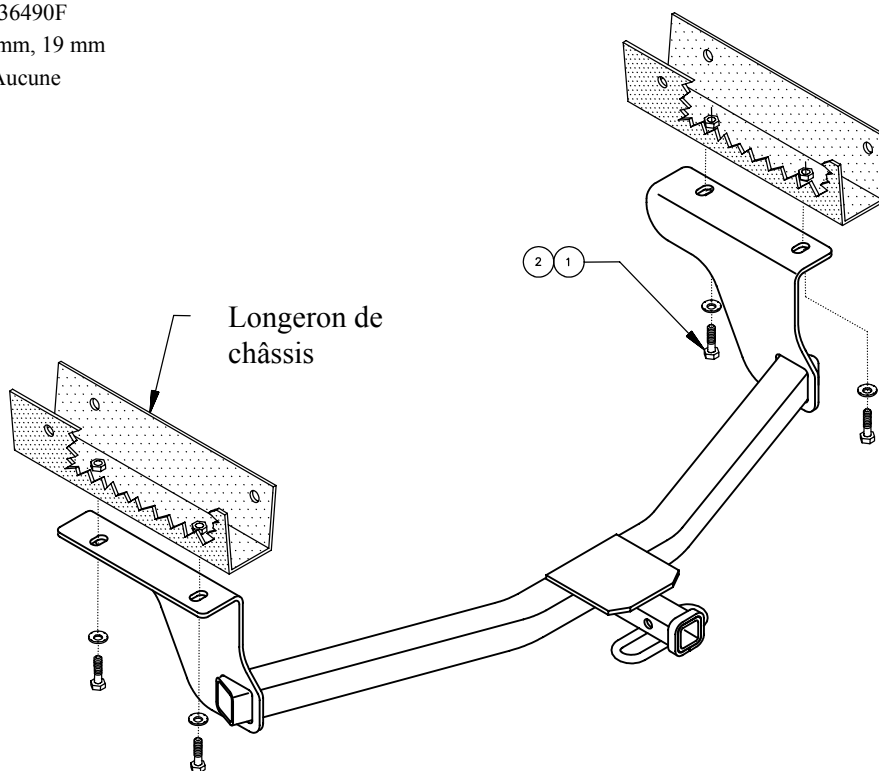
Équipement requis :

Visserie : 36490F

Clés : 17 mm, 19 mm

Mèche : Aucune

Points d'accès au câblage : SUV3, SUV4



① Qté (4) M12 X 1.25 X 40mm CL10.9

② Qté (4) Rondelle conique dentée ½ po

1. Enlever les supports d'arrimage du côté conducteur et les retourner au propriétaire du véhicule.
2. Soulever l'attelage en position au-dessus des écrous à souder existants et installer les boulons M12 et les rondelles coniques comme illustré ci-dessus.

Serrer toute la visserie M12 en appliquant un couple de serrage de 65 lb-pi.

Remarque : Vérifier l'attelage fréquemment, en s'assurant que toute la visserie et la bille sont serrées adéquatement. Si l'attelage est enlevé, boucher tous les trous percés dans le coffre ou la carrosserie afin de prévenir l'infiltration d'eau ou de gaz d'échappement. Un attelage ou bille endommagés doivent être enlevés et remplacés. Observer les mesures de sécurité appropriées en travaillant sous le véhicule et porter des lunettes de protection. Ne jamais utiliser une torche pour découper un accès ou un trou de fixation.

Ce produit est conforme aux normes V-5 et SAE J684 de la V.E.S.C. (État de New York) concernant les spécifications en matière de sécurité des systèmes d'attelage.

Instrucciones de instalación

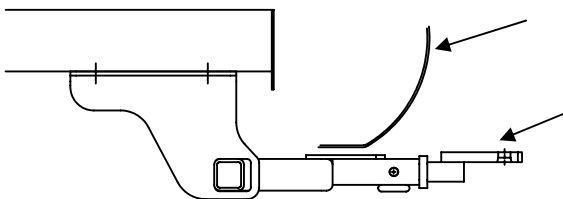
Números de partes:

Toyota RAV4

36490

06120

90207



Placa protectora

Kit de barra de tracción:
36051

No supere el valor inferior entre la calificación del fabricante del vehículo del remolque o

Tipo de enganche	Peso máximo bruto del remolque (LB)	Peso máximo de la horquilla (LB)
Carga de peso Montaje de bola	3500 (1589 Kg.)	300 (136 Kg.)

El enganche se muestra en la posición correcta

Equipo necesario:

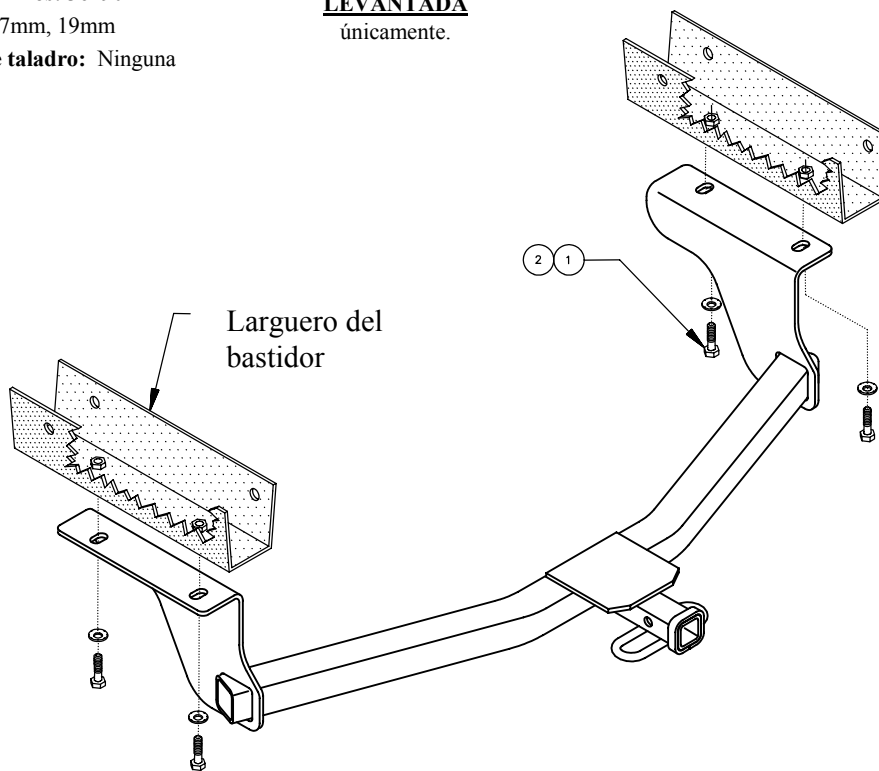
Kit de tornillos: 36490F

Llaves: 17mm, 19mm

Brocas de taladro: Ninguna

La barra de tracción se debe usar en la posición **LEVANTADA** únicamente.

Ubicación del acceso al cableado : SUV3, SUV4



① Cant. (4) M12 X 1.25 X 40mm CL10.9

② Cant. (4) Arandela cónica dentada ½"

1. Retire el soporte de amarre del costado del conductor del vehículo y devuelva al propietario del vehículo.
2. Levante el enganche a su posición encima de las tuercas de soldar existentes e instale los pernos M12 y las arandelas cónicas dentadas como se muestra arriba

Apriete todos los tornillos M12 con una llave de torsión hasta 65 Lb.-pies

Nota: Revise el enganche con frecuencia, verificando que todos los tornillos sujetadores y la bola estén correctamente apretados. Si se quita el enganche, tape todos los orificios en el colector del baúl u otros paneles de la carrocería para evitar la entrada del agua y los gases del escape. Se debe retirar y reemplazar un enganche o bola que se haya dañado. Observe las precauciones de seguridad al trabajar por debajo del vehículo y use protección visual. No corte el acceso o los orificios del accesorio con soplete.

Este producto cumple con las especificaciones y requisitos de seguridad para conectar dispositivos y sistemas de remolque del estado de Nueva York. V.E.S.C. Regulación V-5 y SAE J684