

ENGANCHE CLASE III 2"

65224002

INSTRUCTIVO DE INSTALACIÓN

Traverse/ Acadia / Enclave 07/13

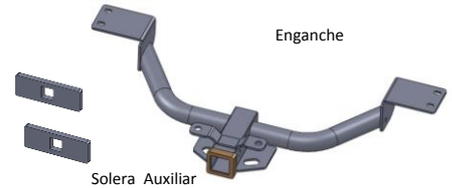
Capacidad de Carga sobre enganche 5,000lbs / 500lbs sobre cople

" NO EXCEDA LA CAPACIDAD DE REMOLQUE QUE RECOMIENDA EL FABRICANTE DEL VEHICULO "

Lista de Partes				
Ítem	Cant.	Código	Descripción	Torque Máx.
1	1	65224002	Hitch Traverse/ Acadia /Enclave	
2	2	652240021AA	Solera Auxiliar	
3	1	KTE-65224002	Kit de tornillos incluye:	
3	6		Tornillo Cab. Hex. M12 x 30 paso 1.75	75LB/FT
4	6		Rondana plana de 1/2"	
5	2		Tornillo Cab. Coche 1/2" X 1 1/4"	75LB/FT
6	2		Tuerca Hex. Flange 1/2"	
7	2		Guía de Tornillos de 1/2"	

Herramienta Requerida (No Incluida)	
Cant.	Descripción
1	Matraca
1	Dado 19 mm
1	Extencion P/ Matraca

Ilustración del Producto



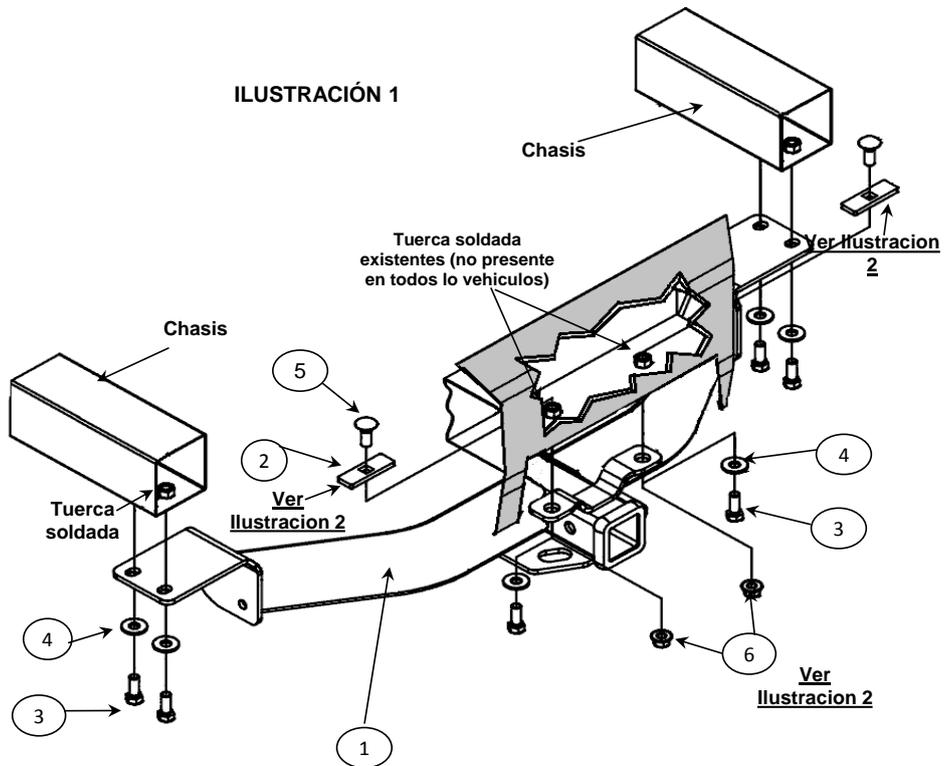
Instrucciones

1. Lea y comprenda perfectamente todas las instrucciones antes de comenzar la instalación. Si alguna de las partes listadas no se encuentra, no continúe con la instalación y llame a su distribuidor inmediatamente para obtener los componentes faltantes.
2. Para el cuidado y mantenimiento de este producto se recomienda mantenerlo limpio y no utilizar ceras abrasivas con el fin de proteger el acabado
3. Retire la fascia de la defensa. (Nota: Panel puede ser reinstalado en algunos modelos después de la instalación del enganche si se desea).
4. Baje el escape para facilitar la instalación. (Ver Foto 1, remover la goma aisladora)
5. Levante el enganche a su posición sobre los tubos de escape alinear las ranuras del enganche con las tuercas soldadas en la parte inferior de los largueros chasis
6. Instalar (4) Tornillos Cab. Hex. M12 y rondanas planas a través de las placas laterales, en las tuercas de soldadas existentes en el chasis, como se muestra Ilustración 1.

FOTO 1



ILUSTRACIÓN 1



Nota: Revisar periodicamente los tornillos para asegurar que esten correctamente ajustados.

" NO EXCEDA LA CAPACIDAD DE REMOLQUE QUE RECOMIENDA EL FABRICANTE DEL VEHICULO"

7. Si las tuercas soldadas en la barra de la defensa están presentes, instale (2) tornillos M12 y rondanas planas como se muestra Ilustración 1. Si las tuercas soldadas no están presentes, utilice la guía de tornillo, tornillo cabeza de coche 1/2" x 1 1/4" y la solera auxiliar en cada orificio en la barra de la defensa (orificio de acceso-montaje y orificio montaje), desde un extremo del barra de la defensa y asegure con (2) 1/2" tuercas hexagonales flange como se muestra. (Ver Ilustración 2 Técnica guía de tornillos).
- NOTA: Las tuercas soldadas en la barra de la defensa utilizados en el paso 7 no están presentes en todos los vehículos. Utilice tornillos cab. Coche, solera auxiliar, tuercas hexagonales flange y la guía de tornillos se incluyen en el kit de tornillos para este fin.
8. Apriete todos los tornillos revisando que estén correctamente ajustados
9. Levante el escape de nuevo en su posición, vuelva a instalar las gomas aisladoras y la fascia de la defensa (si se desea)

ILUSTRACIÓN 2

