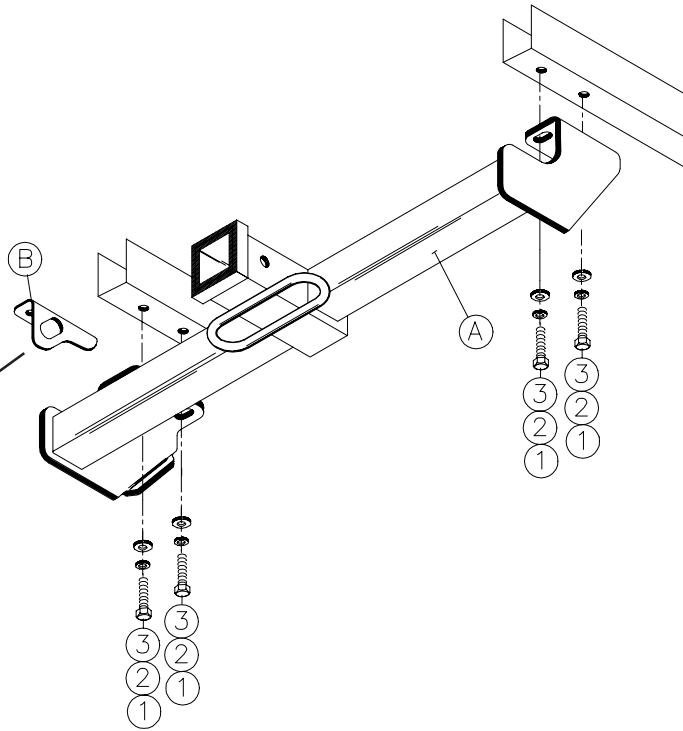


MAKE/MODEL(S):

1999-UP MODELS

SUZUKI GRAND VITARA XL-7
 SUZUKI GRAND VITARA
 SUZUKI VITARA
 TRACKER

REMOVE FOR
 MODEL YEARS
 99-01



PARTS IDENTIFICATION / IDENTIFICATION DES PIÈCES (HARDWARE KIT NO. KA-8001-958)

A) Hitch assembly	A) Attelage	1) Hex bolt	12mm x 40	(4)	1) Boulon hexagonal
B) Tie down	B) Supports de fixation	2) Lock washer	12mm	(4)	2) Rondelle de blocage
		3) Flat washer	12mm	(4)	3) Rondelle plate

TOOLS REQUIRED: 19 mm sockets; ratchets or impact gun to suit 100 FT/LB torque wrench.

OUTILS REQUIS: douilles de 19 mm ; manche à rochet ou clé à chocs si nécessaire; clé dynamométrique à 100 lb-pi.

INSTRUCTIONS:

- For model years 1999-01, remove the factory installed tie down bracket (B) on driver's side and return parts to owner. For model year 2002 tie down bracket on passenger's side does not interfere.
- Using the 12mm hardware provided, loosely install hitch assembly (A) on vehicle by threading the bolts into weld nuts located inside of the vehicle frame. **NOTE:** as vehicles age the weld nuts located inside of frame can become clogged up. For ease of installation clean these weld nuts before attempting to thread bolts into them.
- Tighten all bolts; refer to torque table on the instruction sheet.

- Pour les années de modèle 1999-01, enlever l'usure le match nul l'installé en bas crochet (E) sur les parties de côté du chauffeur et retour au propriétaire. Pour l'année de modèle 2002, le match nul en bas crochet sur le côté du passager n'interfère pas.
- Installez sans serrer l'attelage (A) au véhicule avec les fixations de 12mm fournies. Enfilez les boulons dans les écrous soudés situés à l'intérieur du châssis du véhicule. **REMARQUE:** Dépendant l'usure du véhicule, il est possible que ces écrous soudés soient encrassés. Pour faciliter l'installation, nettoyez-les avant d'essayer d'enfiler les boulons.
- Serrez tous les boulons; référez à la table de dynamométrie sur la feuille d'instructions.

For fit problems call 1-800-461-5595 / Pour assistance au cas de problèmes d'ajustement, appelez 1-800-461-5595

MAX TRAILER WEIGHT / POIDS MAX DE LA REMORQUE **3500 lbs.**

MAX TONGUE WEIGHT / POIDS MAX DU TIMON **350 lbs.**

Bolt Size Grandeur des boulons	Grade 5 Torque Dynamométrique	Metric / Métrique	Grade 8.8 Torque Dynamométrique
3/8	30 Ft. Lb.	8 mm	18 Ft. Lb.
7/16	54 Ft. Lb.	10 mm	36 Ft. Lb.
1/2	72 Ft. Lb.	12 mm	64 Ft. Lb.
5/8	150 Ft. Lb.	14 mm	103 Ft. Lb.
3/4	245 Ft. Lb.		

Maximum torque for tab nuts is 38 Ft. Lb.

la dynamométrie maximale pour les écrous avec extension est 38 lb-pi.

Warning:

This hitch is designed to safely carry the loads specified. Under no circumstances do we recommend exceeding the towing vehicle manufacturer's recommended vehicle towing capacities.

Avertissement:

Cet attelage a été créé pour porter sans danger les charges prévues. En aucun cas vous ne devez dépasser les normes de capacités de remorquage établies par le fabricant de votre véhicule.