

Trekhaken-attelages-Anhängevorrichtungen-towbars




Lexus LS 400
1994 - 1997



GDW Ref.0497

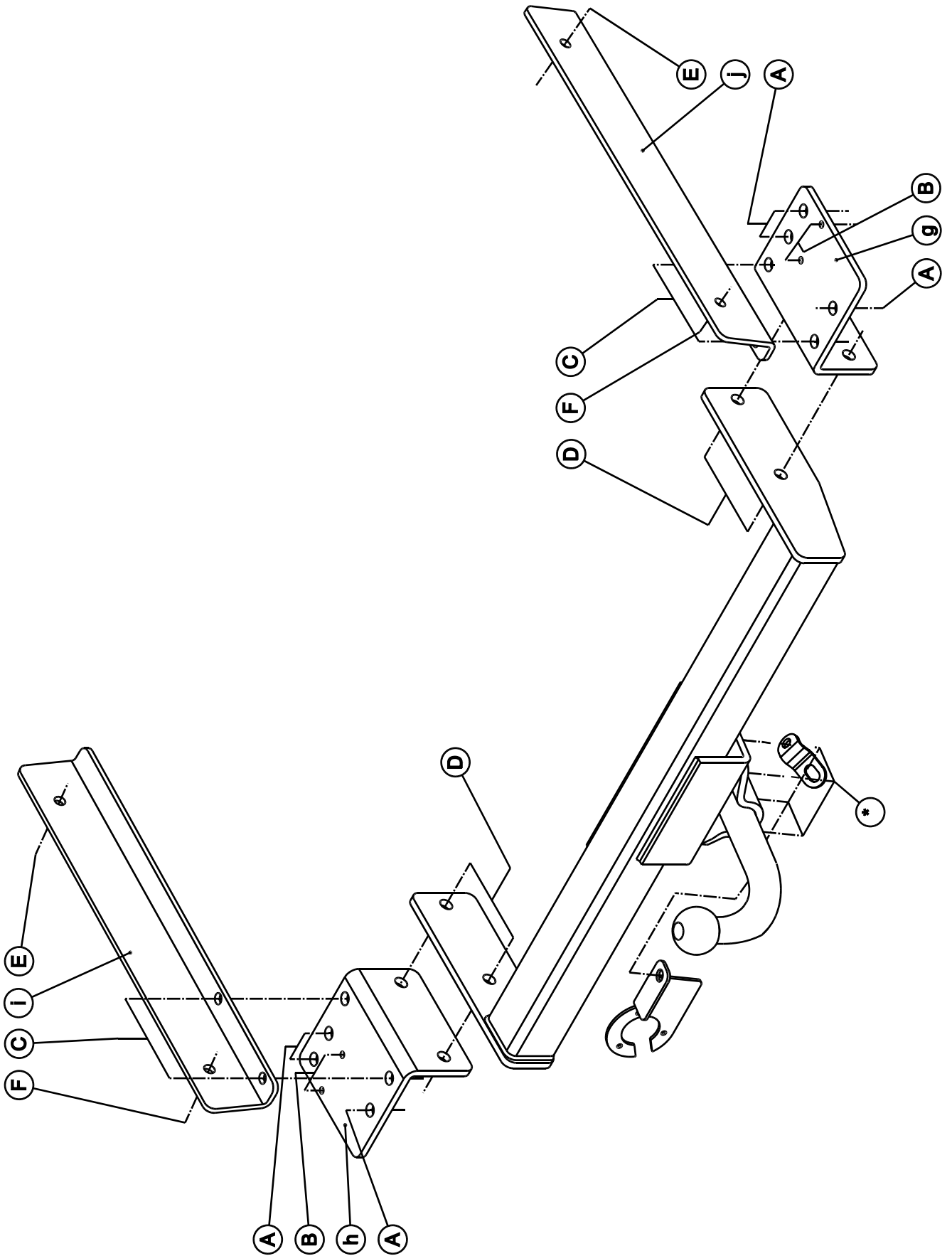
EEC APPROVAL N° :

D/	:	10,6 KN
S/	:	75 kg
Max. 	:	2000 kg

GDW nv - Hoogmolenwegel 23 - B-8790 Waregem

TEL. 32 (0) 56/604212 (5) - FAX 32 (0) 56/600193

Email: gdw@gdwtowbars.com - Website <http://www.gdwtowbars.com>





Lexus LS 400

1994 - 1997

Ref. 0497

NL

Montagehandleiding

- 1) Verwijder de grondbekleding uit de kofferruimte en demonteer de bumper.
- 2) Verwijder de sleepogen achteraan en demonteer de bevestigingsstukken van de uitlaat. Monteer deze op de punten (B) van de monteerstukken (g) en (h). De sleepogen worden nadien niet teruggeplaatst.
- 3) Monteer de stukken (g) en (h) met de punten (A) op de schroefboringen waar de sleepogen waren vastgemaakt. Boor de punten (C) door met $\varnothing 12,5\text{mm}$ tot in de kofferruimte.
Plaats de monteerstukken (i) en (j) in de koffer zodat de punten (C) ervan komen te passen met de zopas geboorde gaten.
Boor vervolgens de punten (E) en (F) door met $\varnothing 10,5\text{mm}$ en vergroot deze aan de buitenzijde tot $\varnothing 17\text{mm}$ om de verhoogde rondsels te kunnen plaatsen. Breng alle bouten en rondsels in en span alles goed aan.
- 4) Maak in het midden van de bumper een insnijding van $160\text{mm} \times 80\text{mm}$.
80mm gemeten vanaf de onderrand van de bumper en 160mm in de breedte.
Maak ook een insnijding zodat de contactdoos niet tegen de bumper komt.
- 5) Monteren van (*) en eveneens goed aanspannen.
Maak de bumper opnieuw vast en plaats de binnenbekleding van de koffer terug.

Samenstelling

1 trekhaak referentie 0497	
1 kogelstang T43M000	(*)
8 bouten M12x35	(* - D)
12 borgrondnels M12	(* - C - D)
8 moeren M12	(C - D)
4 bouten M12x40	(C)
4 bouten M8x10	(B)
4 borgrondnels M8	(B)
2 bouten M10x100	(F)
2 bouten M10x90	(E)
4 borgrondnels M10	(E - F)
2 verhoogde rondsels 70mm	(E)
2 verhoogde rondsels 76mm	(F)
4 moeren M10	(E - F)
1 monteerstuk -i	(C - E - F)
1 monteerstuk -j	(C - E - F)
1 monteerstuk -g	(A - B - C - D)
1 monteerstuk -h	(A - B - C - D)
1 veiligheidsschakel	(*)

Alle bouten en moeren : kwaliteit 8.8

N.B.

Voor de MAX. Toegestane massa, welke uw voertuig mag trekken, dient U uw dealer te raadplegen.

Verwijder eventueel de bitumenlaag op de bevestigingsplaats van de trekhaak.

Opgepast bij het beren dat men geen verleiding, elektriciteitsdraden of brandstofleidingen beschadigt



Lexus LS 400

1994 - 1997

Ref. 0497

D

Anbauanleitung

- 1) Bodenbekleidung aus Kofferraum entfernen und Stoßstange abmontieren.
- 2) Abschleppöse hinten entfernen und Befestigungsstücke von Auspuff abmontieren. Diese montieren auf Punkte (B) von Montierstücke (g) und (h). Abschleppösen werden nicht zurückgesetzt.
- 3) Stücke (g) und (h) montieren mit Punkte (A) auf Schraubenlöcher wo Abschleppösen festgemacht waren. Punkte (C) mit $\varnothing 12,5\text{mm}$ durchbohren bis in Kofferraum. Montierstücke (i) und (j) in Koffer setzen so daß Punkte (C) passen mit soeben gebohrde Löcher. Danach Punkte (E) und (F) durchbohren mit $\varnothing 10,5\text{mm}$ und diese ergrößern an Außenseite bis $\varnothing 17\text{mm}$ um erhöhte Ritzel setzen zu können.
Alle Bolzen und Ritzel einbringen und alles gut anspannen.
- 4) In der Mitte von von Stoßstange einen Einschnitt machen von $160 \times 80\text{mm}$.
80mm gemessen ab Unterrand von Stoßstange und 160mm breit.
Auch einen Einschnitt machen so daß Steckdose nicht gegen Stoßstange kommt.
- 5) (*) montieren und gleichfalls gut anspannen. Stoßstange wieder festmachen und Inner Bekleidung von Koffer wieder setzen.

Zusammenstellung

1	Anhängekupplung Nummer 0497	
1	Kugelstange T43M000	(*)
8	Bolzen M12x35	(* - D)
12	Sicherheitsritzel M12	(* - C - D)
8	Muttern M12	(C - D)
4	Bolzen M12x40	(C)
4	Bolzen M8x10	(B)
4	Sicherheitsritzel M8	(B)
2	Bolzen M10x100	(F)
2	Bolzen M10x90	(E)
4	Sicherheitsritzel M10	(E - F)
2	erhöhte Ritzel 70mm	(E)
2	erhöhte Ritzel 76mm	(F)
4	Muttern M10	(E - F)
1	Montierstück -i	(C - E - F)
1	Montierstück -j	(C - E - F)
1	Montierstück -g	(A - B - C - D)
1	Montierstück -h	(A - B - C - D)
1	Sicherheitskettenglied	(*)

Alle Bolzen und Muttern : Qualität 8.8

Hinweise

Die Maximale Anhängelast ihres Fahrzeuges können Sie im Fahrzeugschein oder im Benutzerhandbuch nachlesen.
Im Bereich der Anlageflächen muß Unterbodenschutz und Antidröhmateriale entfernt werden.
Vor dem Bohren prüfen, Daß keine, dort eventuell Leitungen beschädigt werden können.



Lexus LS 400
1994 - 1997
Ref. 0497

F

Notice de montage

Remarque

Pour le poids de traction maximum autorisé de votre voiture, consulter votre concessionnaire.
Enlever la couche de bitume ou d'anti-tremblement qui recouvre éventuellement les points de fixation.

Trekhaken -attelages



Towbars - Anhängevorrichtungen

Bouten - Boulons - Bolts - Bolzen DIN912/DIN931/DIN933/DIN7991
Kwaliteit - Qualité - Quality - Qualität 8.8

M6-----10.8Nm of 1.1kgm	M8-----25.5Nm of 2.60kgm	M10-----52.0Nm of 5.30kgm
M12-----88.3Nm of 9.0kgm	M14-----137 Nm of 14.0kgm	M16-----211 Nm of 21.5kgm

Bouten - Bboulons - Bolts - Bolzen
Kwaliteit - Qualité - Quality - Qualität 10.9

M6-----13.7Nm of 1.40kgm	M8-----35.3Nm of 3.6kgm	M10-----70.6Nm of 7.2kgm
M12-----122.6Nm of 12.5kgm	M14-----194Nm of 19.8kgm	M16-----299.2Nm of 30.5kgm