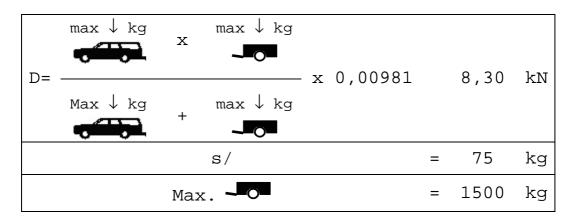
Trekhaken - Attelages - Anhängevorrichtungen - Tow bars



Ford Cougar 1999 -

GDW Ref. 1141

EEC APPROVAL No: e4*94/20*1324*00



GDW nv - Hoogmolenwegel 23 - B-8790 Waregem TEL. 32(0)56 60 42 12(5) - FAX. 32(0)56 60 01 93

Email: gdw@gdwtowbars.com - Website: www.gdwtowbars.com



Ford Cougar 1999 - <u>Ref.</u> 1141



Montagehandleiding

1	`
	١
	•

Samenstelling	

Alle bouten en moeren : kwaliteit 8.8

N.B.

Voor de maximum 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 boren dat men geen remleiding, elektriciteitsdraden of brandstofleidingen beschadigt,



Notice de	montage
-----------	---------

`
١

Composition	
	Tous les boulons et les écrous : qualité 8.8

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



T-144				
Fittin	g ın	stru	cu	ons

1
١

Composition	
	All bolts and nuts: quality 8.8

Note
Please consult your cardealer or owners manual for the maximal permissable towing mass.
Remove any bitumen coating on the fastening position for the tow bar.
When drilling, be carefull not to damage any brake lines, electrical wiring or fuel lines.



Ford Cougar 1999 -

Ref. 1141

Anbauanleitung

- 1) Stoßstange, Stoßbalken, Auspuff und Wärmeschild abmontieren. Abschleppöse endgültig entfernen.
- 2) Montierstücke (-d) und (-c) gegen Innenseite von Längsträger setzen mit Punkte (A) auf die vorhandene Bohrungen. Röhrchen mit Bolzen und Ritzel in diese Bohrungen einbringen via Außenseite von längsträger, aber noch nicht anspannen. Punkte (B) passen mit vorhandene Bohrungen in Karrosserievorderseite.
- 3) Anhängekupplung setzen mit Punkte (B) gegen Karrosseriehinterseite auf vorgesehene Bohrungen, passend mit Punkte (B) von schon montierten Stücke (-d) und (-c). Bolzen einbringen und alles fest anspannen.
- 4) Stoßstange, Stoßbalken, Auspuff und Wärmeschild wieder montieren. Kugelstange montieren und alles fest anschrauben.

Zusammenstellung

1 Anhängekupplung	Referenz 1141	
1 Kugelstange T43L	.000	(*)
8 Muttern mit Bolze	en M12x35	(*-B)
8 Sicherheitsritzel ø	12mm	(*-B)
4 Bolzen M10x110	+ Muttern	(A)
4 Röhrchen (-e) ø17	7/13x80	(A)
4 Ritzel 40x12x4		(A)
4 Sicherheitsritzel 1	0mm	(A)
2 Montierstücke (-d) und (-c)	(B)

Alle Bolzen und Muttern: Qualität 8.8

Hinweise

Die Maximale Anhängelast ihres Fahrzeuges können Sie im Fahrzeugschein oder im Benutzerhandbuch nachlesen. Im bereich er Anlageflächen muβ Unterbodenshuts und Antidröhmaterial entfernt werden.

Vor dem Bohren prüfen, daβ keine, dort eventuell Leitungen beschädigt werden können.

Trekhaken Attelages



Anhängevorrichtungen Tow bars

Bouten - Boulons - Bolts - Bolzen

M6₁ 10,8Nm of 1,1kgm

M12 88,3Nm of 9,0kgm

Kwaliteit 8.8

M8 25,5Nm of 2,60kgm M10 52,0Nm of 5,30kgm M14 137Nm of 14,0kgm M16 211,0Nm of 21,5kgm

Bouten - Boulons - Bolts - Bolzen

Kwaliteit 10.9

DIN 912 - DIN 931 - DIN 933 - DIN 7991

DIN 912 - DIN 931 - DIN 933 - DIN 7991

 M6, 13,7Nm of 1,4kgm
 M8, 35,3Nm of 3,6kgm
 M10, 70,6Nm of 7,20kgm

 M12, 122,6Nm of 12,5kgm
 M14, 194Nm of 19,8kgm
 M16, 299,2Nm of 30,5kgm

Ontwerp

Designed by

Signé

Entwurf