



Fitting Instructions

TOWBAR R25B
For LAND ROVER FREELANDER

MATERIALS

A	1	Cross Bar with European facing to 94/20/EC A50-1
D	6	M10 x 30mm Bolts and Lock Washers
E	2	M12 x 75mm x 1.25 Pitch Bolts, Lock Washers and Flat Washers (30mm O.D.)
F	1	ZEP35 Electrical plate (not shown)
CB	2	M16 x 50mm Coupling Bolts, Nuts, Lock Washers

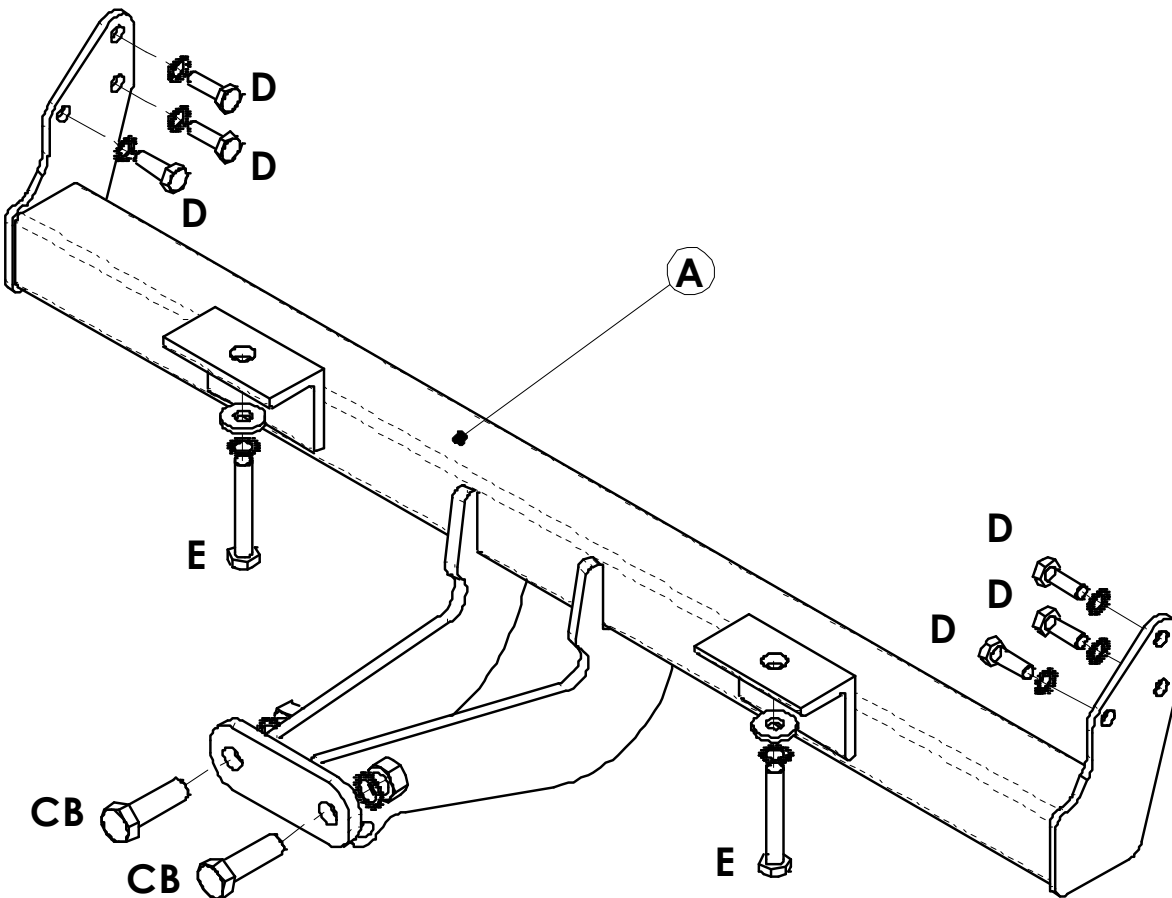
FITTING

1. Remove bolts securing towing eye to inboard face of vehicle chassis - discard bolts (3 off). Remove tape from rear cross member to reveal existing mountings for Bolts (E). Loosely secure Cross Bar (A) to vehicle chassis using Bolts (D) and to rear cross member using Bolts (E) with Flat Washers.
2. Finally, **Tighten all Bolts.**

This towbar must be used with either a Witter Towball (part number Z11) or Class A50-1 or A50-X towball dimensionally conforming to A50-1 with a 'D' and 'S' value greater than or equal to that of the towbar.

Please refer to the vehicle specification for the trailer weight and nose limits, which **must be observed.**

Recommended torque settings: M8 - 27Nm, M10 - 53 Nm, M12 - 95 Nm, M14 - 150 Nm, M16 - 214 Nm



W0001R25B-FIT\$010802220000



Notice de Montage

ATTELAGE pour R25B
LAND ROVER FREELANDER

DESIGNATION

A	1	Traverse principale conforme à la Directive Européenne 94/20/EC A50-1
D	6	Vis H, M10 x 30mm, et rondelles frein
E	2	Vis H, M12 x 75mm x 1.25, rondelles frein, et rondelles plates (Ø 30mm)
CB	2	Vis d'attelage M16 x 50mm, écrous, et rondelles frein

MONTAGE

1. Démontez le crochet de remorquage (jeter les 3 boulons). Retirez le ruban adhésif recouvrant les points de fixation sur les longerons afin d'insérer les vis (E). Assemblez, sans serrer, la traverse principale (A) aux longerons en utilisant les vis (D) et engagez les vis (E) et les rondelles plates.
2. Enfin, **bloquer l'ensemble de la boulonnerie**.

Remarque: Cet attelage doit être utilisé avec soit une rotule Witter (Référence Z11) ou une rotule de classe A50-1 ou A50-X dimensionnée conformément à la classe A50-1 avec une valeur 'D' et 'S' supérieure ou égale à celle de l'attelage. Veuillez vous référer aux données du constructeur pour le poids tractable maximum du véhicule et le poids maximum admis sur la boule.

Couples de serrage préconisés: M8 - 27Nm, M10 - 53 Nm, M12 - 95 Nm, M14 - 150 Nm, M16 - 214 Nm

