

Classe: ER-2T
Compatível:
Duster 2012...
Código: 81200

Instrução de uso e Manutenção

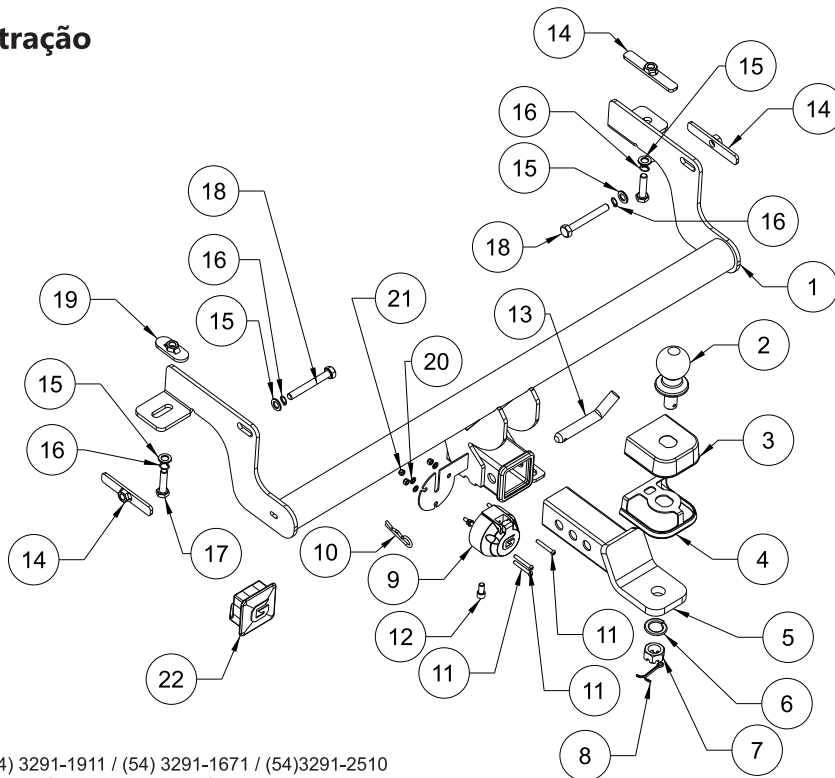
- Ler atentamente o manual antes de instalar;
- Respeitar os limites de carga do conjunto (vide plaqueta junto ao engate);
- Remover a rabeta sempre que não estiver utilizando o engate de reboque;
- Em caso de deformação mecânica causada por choque mecânico de qualquer espécie, todo o conjunto deve ser inutilizado e substituído;
- Não modificar as características originais do produto ou fazer adaptações;
- Lavar com água e sabão neutro, utilizando esponja ou flanela;
- Utilizar cera automotiva para conservação;
- Reapertar todo o conjunto a cada 6(seis) meses.

Passo-a-passo

- 1 - Posicionar suporte "1" no chassi do veículo de modo que os furos do suporte fiquem alinhados com a furação existente.
- 2 - Inserir travas (14) e (19) internamente pelo porta malas do veículo, removendo o tampão que está inserido na furação que será utilizada.
- 3 - Fixar o suporte "1" no veículo utilizando travas "14" e "19", parafusos "17" e "18" e arruelas "16" e "15".
- 4 - Montar esfera "2" e a proteção "3" na ponteira "5", utilizando arruela "6", porca "7" e contra pino "8".
- 5 - Encaixar a ponteira "5" no suporte "1" e travar o conjunto utilizando o pino trava "13" e grampo "R" "10".
- 6 - Apertar parafuso "12" para eliminar a folga existente no acoplamento.
- 7 - Montar a tomada fêmea "9" no suporte "1", utilizando parafusos "11", arruelas "20" e porcas "21".
- 8 - Ajustar todo conjunto e dar aperto aos parafusos e porcas.

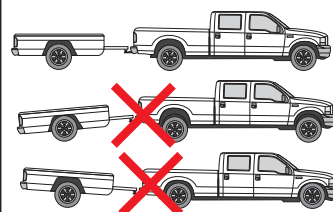
Conteúdo da Embalagem			
N°	Código	Descrição	QTD
1	G81200.101	SUB. CJ. ENG.DUSTER	1
2	608	Esfera 50mm	1
3	609	Capa Inox Estampada	1
4	1274	Perfil de Proteção	1
5	G17200.201	Ponteira	1
6	606	Arruela de Pressão	1
7	607	Porca Castelo 3/4"	1
8	598	Contra-Pino	1
9	610	TOMADA FÊMEA CROMADA 6P	1
10	600	GRAMPO TIPO R 4,0x70 ZA	1
11	614	PF. M5x35	3
12	1062	Parafuso Allen 5/16-18F	1
13	G98200.2031	PINO TRAVA ENGATE REB.	1
14	G11200.205	TRAVA M10 (T0056)	3
15	3	Arruela Lisa M10	4
16	597	Arruela de Pressão M10	4
17	20	Paraf. M10x1,5x40	2
18	654	Paraf. M10x1,5x80 (8.8)	2
19	G963400.204	SUB. CJ. TRAVA (T0060)	1
20	204	Arruela Lisa 5	3
21	639	Porca A/F M5	3
22	612	Tampão	1

Ilustração

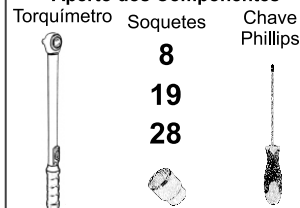


Peso sobre a esfera: 50 kg
Capacidade de tração: 700 kg

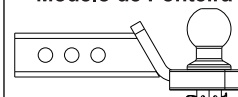
Utilização correta do engate de reboque:



Chaves Utilizadas para Aperto dos Componentes

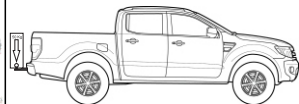


Modelo de Ponteira Utilizada:



Sempre montar no furo que mantenha a ponteira mais próxima possível do veículo, reduzindo a alavanca sobre a estrutura.

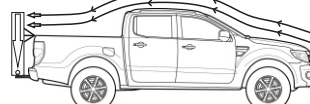
Fones: (54) 3291-1911 / (54) 3291-1671 / (54)3291-2510
E-mail: vendas@gedeval.com.br - Site: www.gedeval.com.br
Rua Padre Feijó, 780A - São Marcos - RS - Brasil - CEP: 95190-000



A capacidade máxima de peso sobre a esfera é válida somente para cargas no eixo vertical da bola de acoplamento.



Caso o volume da carga se distancie da bola horizontalmente, o mesmo formará uma alavanca proporcional a essa distância, diminuindo portanto, a capacidade máxima de peso sobre a esfera.



Caso o volume da carga ultrapasse 50 cm de altura ou se distancie da bola horizontalmente, o mesmo deve ter um ponto de fixação mais elevado, a fim de minimizar os efeitos da resistência do ar durante o movimento do veículo.



Observar folga da corrente para possibilitar manobra do veículo.