

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 no chassi do veículo, fixar o suporte utilizando travas "12" e "15", parafusos "14" e "17", arruelas "13", porcas "16 e 18".

2 - Montar esfera "3" e a proteção "4" na ponteira "2", utilizando arruela "5", porca "6" e contra pino "7".

3 - Encaixar a ponteira "2" no suporte "1" e travar o conjunto utilizando o pino trava "20" e grampo "21".

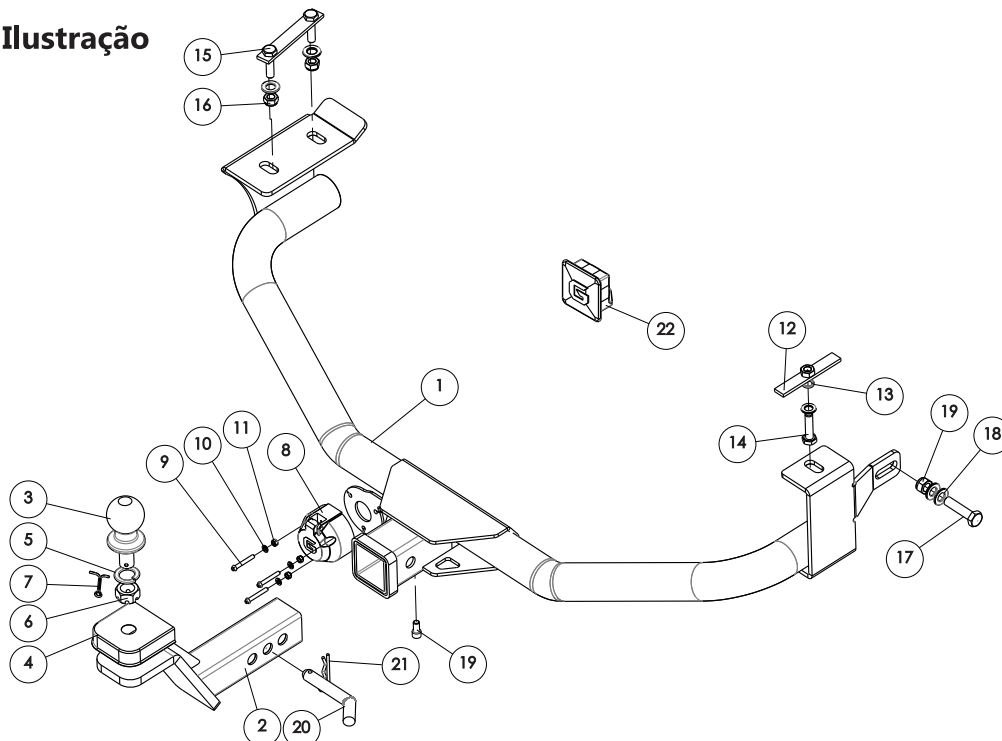
4 - Apertar parafuso "19" para eliminar a folga existente no acoplamento utilizando chave fornecida.

5 - Montar a tomada fêmea "8" no suporte "1", utilizando parafusos "9", arruelas "10" e porcas "11".

6 - Ajustar todo conjunto e dar aperto aos parafusos e porcas.

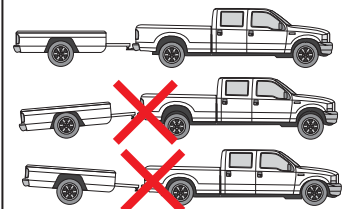
Conteúdo da Embalagem			
Ítem	Código	Qtd.	Descrição
1	G11200.101	1	Suporte
2	G95200.201	1	Ponteira
3	608	1	Esfera
4	609	1	Capa proteção
5	606	1	Arruela de pressão 3/4"
6	607	1	Porca castelo 3/4"
7	598	1	Contra pino
8	610	1	Tomada fêmea 6P
9	614	3	PF. M5x35
10	204	3	Arruela lisa M5
11	780	3	Porca A/F M5
12	G11200.205	1	Trava T0055
13	4	5	Arruela Lisa M12 ZB
14	602	1	PF. M10 x 1,5 x 30
15	G11200.206	1	Trava T0055
16	40	2	Porca M10 A/F
17	652	1	PF. M12x1,75x50
18	41	1	Porca A/F M12
19	1062	1	PF. M8x16
20	G98200.2031	1	Pino Trava 5/8"
21	600	1	Grampo Tipo 'R'
22	612	1	Tampão engate

Ilustração

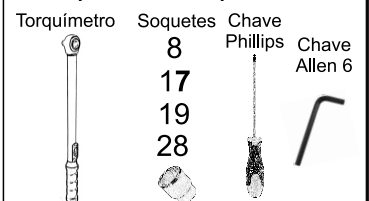


Peso sobre a esfera: 50 kg
Capacidade de tração: 700 kg

Utilização correta do engate de reboque:



Chaves Utilizadas para Aperto dos Componentes

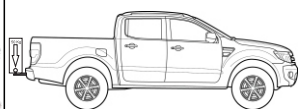


Modelo de Ponteira Utilizada:

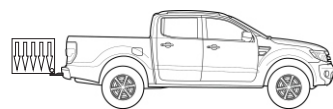


Sempre montar no furo que mantenha a ponteira mais próxima possível do veículo, reduzindo a alavanca sobre a estrutura.

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.