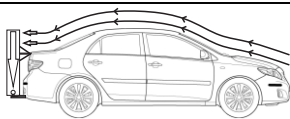




A capacidade máxima de peso sobre a esfera é válida somente para cargas no eixo vertical da bola de acoplamento.



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.

GEDEVAL

Endereço: Rua Padre Feijó, 780A

Bairro: Industrial

Cidade: São Marcos - RS

País: Brasil

CEP: 95190-000

E-mail: vendas@gedeval.com.br

Site: www.gedeval.com.br

Fones: (54) 3291-1911

(54) 3291-1671

(54) 3291-2510

Manual de Montagem e Manutenção Engate de Reboque Fixo



Compatível c/:

Fit 2015...2017

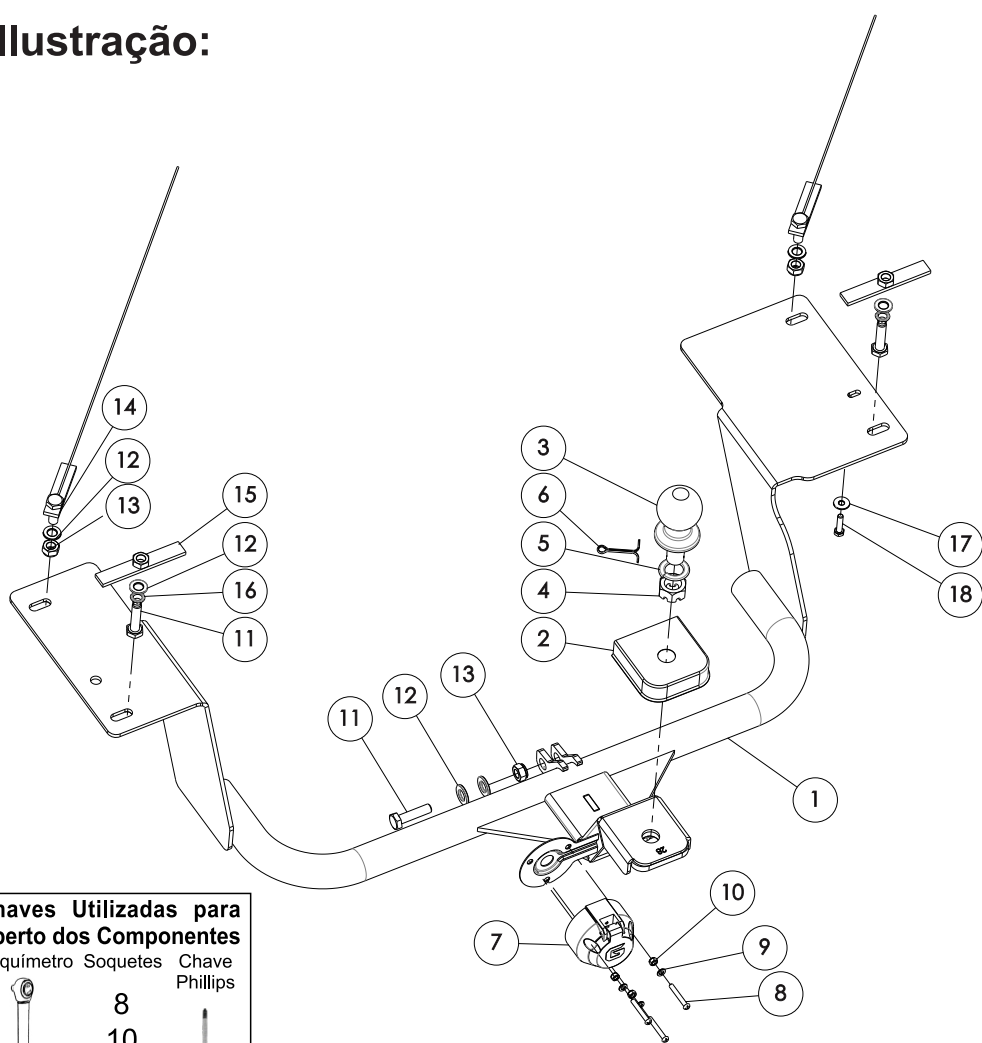
WRV 2017...

Código: 979400

Instrução de uso e Manutenção

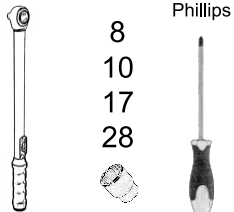
- Ler atentamente o manual antes de instalar;
- Respeitar os limites de carga do conjunto(vide plaqueta junto ao engate);
- Em caso de deformação mecânica causada por choque mecânico de qualquer espécie, todo o conjunto deve ser inutilizado e substituído;
- Não modificar as características originais 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.

Ilustração:



Chaves Utilizadas para Aperto dos Componentes

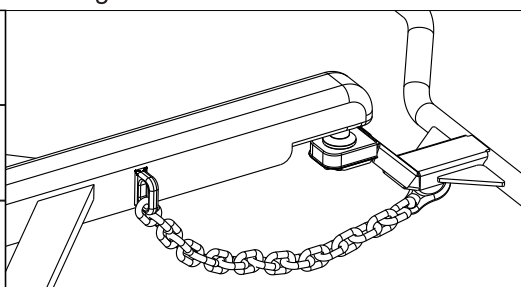
Torquímetro Soquetes Chave Phillips



Capacidade de Tração: 700Kg
Peso sobre a esfera: 50Kg



Utilização correta do engate de reboque:



Observar folga da corrente para possibilitar manobra do veículo.

Compatível c/ Fit 2015...2017 e WRV 2017...

Código: 97940

Conteúdo da Embalagem

Item	Qty.	Código	Descrição	Chave Utilizada para Aperto
1	1	G979400.101	Suporte	-
2	1	609	Capa proteção	-
3	1	608	Esfera	-
4	1	606	Arruela de pressão 3/4"	-
5	1	607	Porca castelo 3/4"	Soquete 28
6	1	598	Contra pino	-
7	1	610	Tomada fêmea 6P	-
8	3	614	PF. M5x35	Chave Phillips 1/4x6 e Soquete 8
9	3	204	Arruela lisa M5	-
10	3	639	Porca A/F M5	Soquete 8
11	3	20	Pf. M10x1,5x40 8.8 ZB	Soquete 17
12	6	3	Arruela Lisa M10 ZB	-
13	3	40	Porca A/F M10	Soquete 17
14	2	G27220.203	Trava T0063	Soquete 17
15	2	G11200.205	Trava T0056	Soquete 17
16	2	597	Arruela de Pressão M10	-
17	1	285	Arruela 1/4"	-
18	1	17	Pf. M6x1,00x25 (8.8)	Soquete 10

Passo-a-passo:

Para WR-V 2017...

1 - Para o lado do motorista remover tuchos de acabamento plástico proporcionando acesso aos furos da longarina, não é necessária a remoção do componente. Para o lado do carona deslocar descarga e remover proteção de alumínio com soquete 10.

Para Fit 2015...

- 2 - Posicionar suporte "1" no chassi do veículo de modo que os furos do suporte fiquem alinhados com a furação existente. Inserir travas "14" e "15" na longarina, cortando o excedente do arame para evitar o não assentamento total do suporte com a longarina.
- 3 - Fixar suporte "1" no chassi do veículo utilizando arruelas "12" e "16", porcas "13" e parafusos "11".
- 4 - Fixar suporte "1" no gancho rebocador ao centro do veículo utilizando parafuso "11", arruelas "12" e porcas "13".
- 5 - Montar esfera "3" e a capa proteção "2" no suporte "1", utilizando arruela "4", porca "5" e contra pino "6".
- 6 - Montar a tomada fêmea "7" no suporte "1", utilizando parafusos "8", arruelas "9" e porcas "10".
- 7 - Ajustar todo conjunto e dar aperto aos parafusos e porcas.
- 8 - Montar proteções substituindo parafuso original pelo parafuso "17" e arruela "18". Fixar descarga do veículo.