

Manutenção

1. Não faça de seu acessório um rebocador, este produto não pode ser tracionado, pois pode acarretar danos na Carroceria/chassi do veículo.
2. Leia com atenção o manual antes de montar seu acessório
3. Não utilizar produtos abrasivos na lavagem do seu acessório, para conservação utilize cera automotiva.
4. Verificar se todos os parafusos estão apertados (7) dias após instalação, e reaperte se for necessário.

A Bepo agradece sua preferência!

Em caso de dúvidas consulte:
assistencia@bepo.com.br
ou pelo Fone: (54) - 3291-8200

COMPONENTES

Qtd.	Ref.	Código	Descrição
01	A	B15045.201	SubConjunto Suporte Principal LD
01	B	B15045.202	SubConjunto Suporte Principal LE
02	C	B15127.205	Trava Simples M8 ZP
02	D	B299.215	Fixador Duplo Amer. 2,5 M10 ZP
02	E	6839	Arruela Lisa M8 ZP
04	F	B150.214	Arruela Enc. Red. M10 ZP
04	G	114006	Pf. Cab. Sext. M10x40 ZP
04	H	3409	Arruela Pressão M10 ZP
04	I	104175	Arruela Lisa M10 ZP
04	J	129216	Po. A. Fr. Sext. M10 ZP
02	K	8278	Pf. Cab. Sext. M6x30 ZP
02	L	103551	Po. A. Fr. Sext. M8 ZP
02	M	121991	Arruela Lisa 1/4" ZP
02	N	146854	Arruela Pressão M6 ZP
01	O	B15045.204	SubConjunto Suporte Auxiliar LD
01	P	B15045.203	SubConjunto Suporte Auxiliar LE



Bepo

A MARCA QUE VOCÊ CONFIÁ.

Kit de fixação Para-choque Impulsão FORD ECOSPORT

B15045

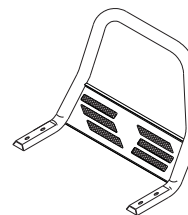
Bepo São Marcos - Matriz Instaladora São Marcos Ltda BR 116 KM 113
N 1155 Caixa postal 21 Bairro Industrial Cep: 95190-000 São Marcos - RS
Fone: 54 3291-8200 Fax: 54 3291-1213
Email: bepo@bepo.com.br

Bepo São Paulo - Filial Rua Ulpiano Pinto de Souza, 89 Vila Maria Cep: 02167-030
São Paulo - SP Fone: 11 6954-6588 Fax: 11 6954-6320
Email:

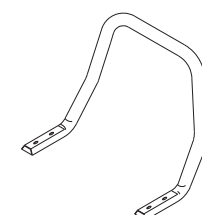
Bepo Montenegro - Filial Sopro Via Oeste, 605 esquina c/ Via 1 Distrito de Vendinha
Caixa Postal 99 Cep: 95780-000 Montenegro - RS Fone: 51 3883-8200
Fax: 51 3457-1510
Email: montenegro@bepo.com.br

**O KIT de instalação B15045 pode ser usado
com os itens B1010 - B1010A - B1010G - B1011 - B1011A - B1011G**

B1010
B1010A
B1010G



B1011
B1011A
B1011G



MANUAL DO PROPRIETÁRIO

