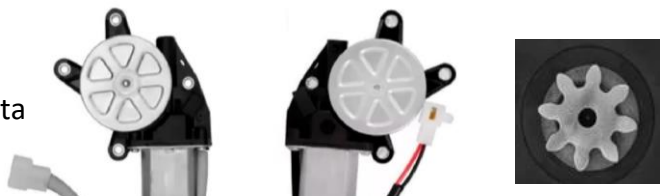


- Máquina de vidro S-70.004 de aplicação 2 portas. Imagem do produto do lado direito, porém toda parte técnica de aplicação também é utilizada no modelo S-70.003 lado esquerdo.

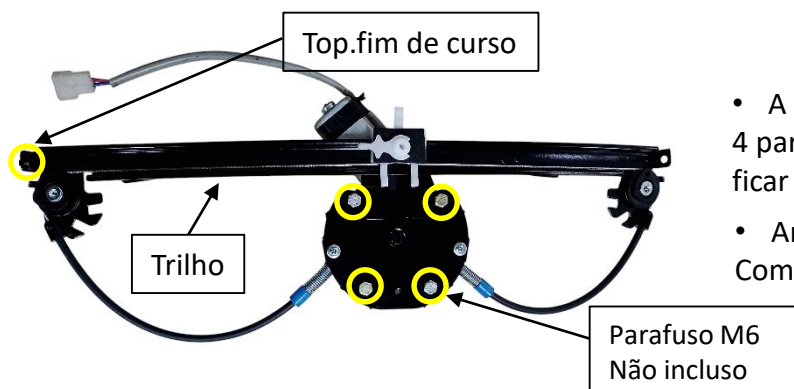


Modelo
8 dentes

- Para este produto do lado direito, é utilizado o modelo de motor Mabuchi 8 dentes do lado esquerdo, ou seja, para esta máquina utilizamos um motor invertido.

Para facilitar a identificação referente ao lado do motor, observar a cor do chicote que neste caso deverá ser cinza.

Quando o motor for do lado direito o chicote deverá estar na cor preta.

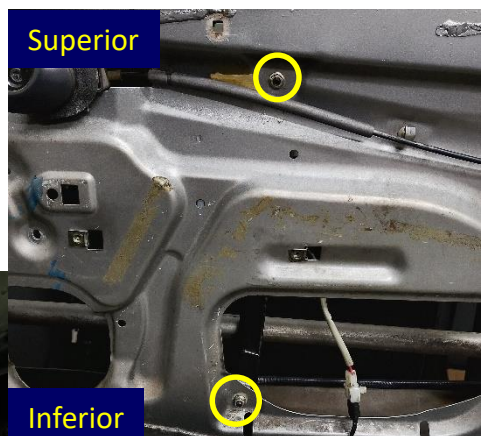


- A montagem do motor deverá ser realizada por 4 parafusos M6. Assim que estiver montado o mesmo deve ficar neste caso do lado inverso do top. fim de curso.
- Antes de realizar a montagem em porta, lubrificar o trilho com graxa ou produto similar.

- Na montagem em porta a máquina é presa em 2 pontos de fixação, superior e inferior, onde ambos são fixos com uma porca M6, as mesmas porcas retiradas da máquina original do veículo.

- Realizar a montagem do vidro no inserto do arrastador, e certificar que a trava de segurança está bem fixada ao inserto, para que não corra risco do vidro se soltar durante acionamento.

Trava de segurança



- Após montagem realizar acionamento da máquina, subida e descida, para checar se a máquina está em perfeito funcionamento.

Observação:

Realizar a lubrificação de toda parte de canaleta, para um melhor desempenho no acionamento, e com isso prolongando a durabilidade de seu produto.