



Linha Deslizante GHT Alto Fluxo

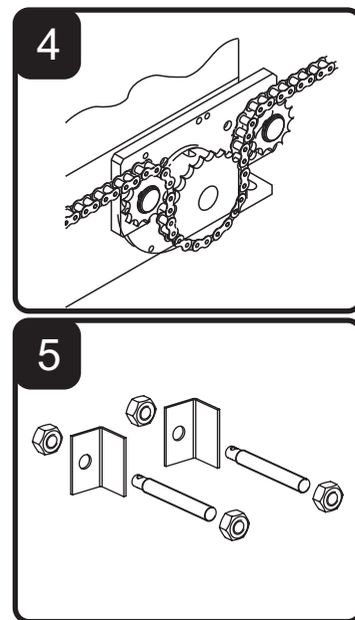
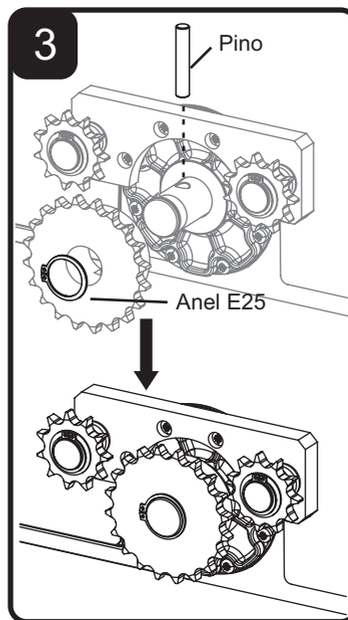
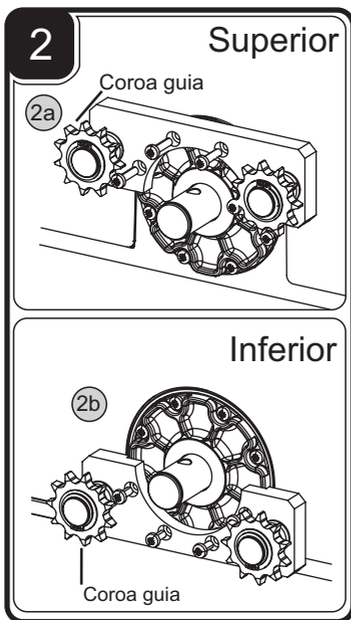
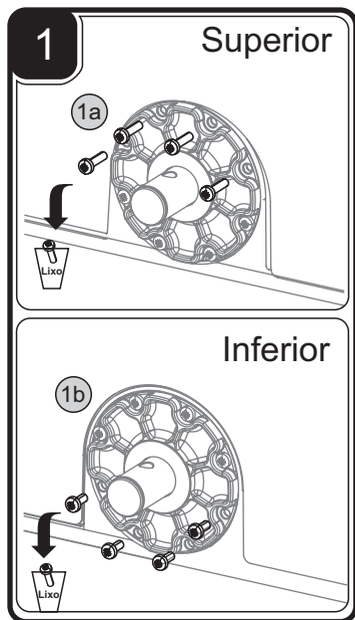
Montagem Kit Corrente



TECHNOLOGY
by **FAAC**

Produtos Inteligentes

- 1º - Defina se as coroas guias vão ser montadas na parte superior ou inferior (**Fig 2a ou 2b**), retire e descarte os 4 parafusos indicados nas imagens (**Fig 1a ou 1b**).
 - 2º - Fixe a barra com os parafusos maiores que acompanha o Kit; **montagem superior (Fig 2a), montagem inferior (Fig 2b)**
 - 3º - Após a fixação da barra com as coroas guias, insira o pino no eixo e a coroa de tração (**Fig 3**), confira o alinhamento da cavidade da coroa com o pino e trave com o anel elástico E25 (**Fig 3**).
 - 4º - Meça a folha do portão para saber o tamanho da corrente a ser utilizada e acrescente 35cm (**Fig 4**)
- OBS:** corrente não fornecida no kit. Modelo a ser utilizado: Corrente 1/2" Simples ISO/DIN 08B-1 (entre placas 7,75mm e diâmetro do rolo 8,51mm)
- 5º - Utilize o conjunto esticador para fixar a corrente nas extremidades do portão (**Fig 5**)



COD. 15880

www.rossiportoes.com.br

FAAC
Simply automatic.



Linha Deslizante GHT Alto Fluxo

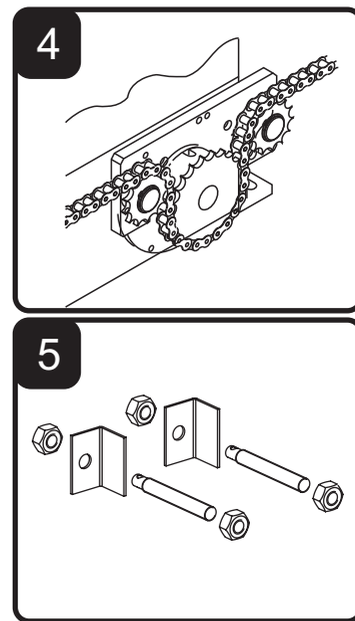
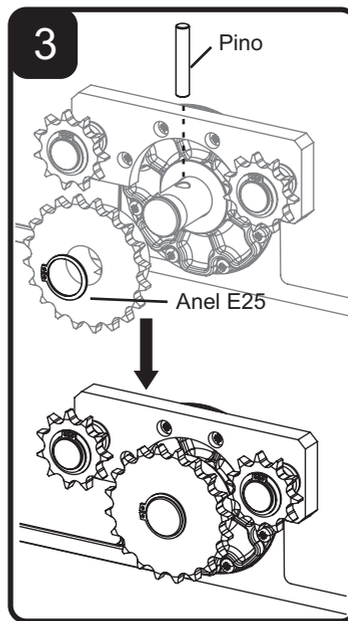
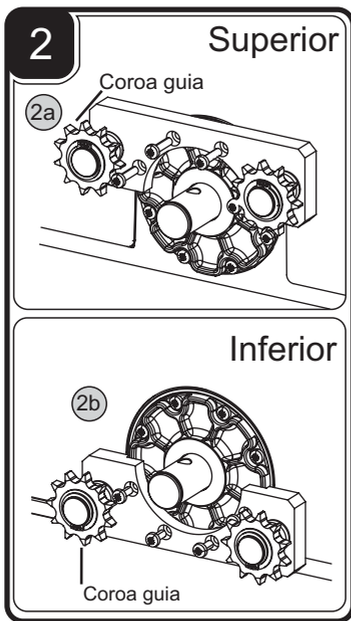
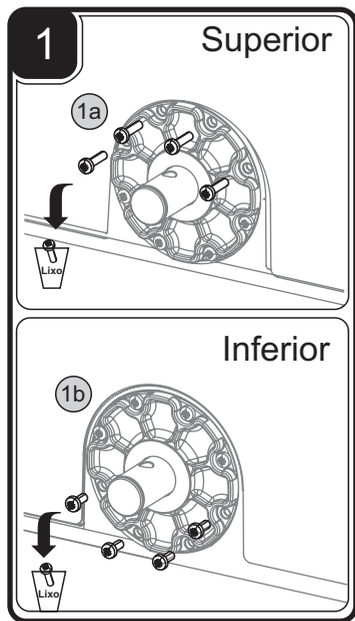
Montagem Kit Corrente



TECHNOLOGY
by **FAAC**

Produtos Inteligentes

- 1º - Defina se as coroas guias vão ser montadas na parte superior ou inferior (**Fig 2a ou 2b**), retire e descarte os 4 parafusos indicados nas imagens (**Fig 1a ou 1b**).
 - 2º - Fixe a barra com os parafusos maiores que acompanha o Kit; **montagem superior (Fig 2a), montagem inferior (Fig 2b)**
 - 3º - Após a fixação da barra com as coroas guias, insira o pino no eixo e a coroa de tração (**Fig 3**), confira o alinhamento da cavidade da coroa com o pino e trave com o anel elástico E25 (**Fig 3**).
 - 4º - Meça a folha do portão para saber o tamanho da corrente a ser utilizada e acrescente 35cm (**Fig 4**)
- OBS:** corrente não fornecida no kit. Modelo a ser utilizado: Corrente 1/2" Simples ISO/DIN 08B-1 (entre placas 7,75mm e diâmetro do rolo 8,51mm)
- 5º - Utilize o conjunto esticador para fixar a corrente nas extremidades do portão (**Fig 5**)



COD. 15880

www.rossiportoes.com.br

FAAC
Simply automatic.