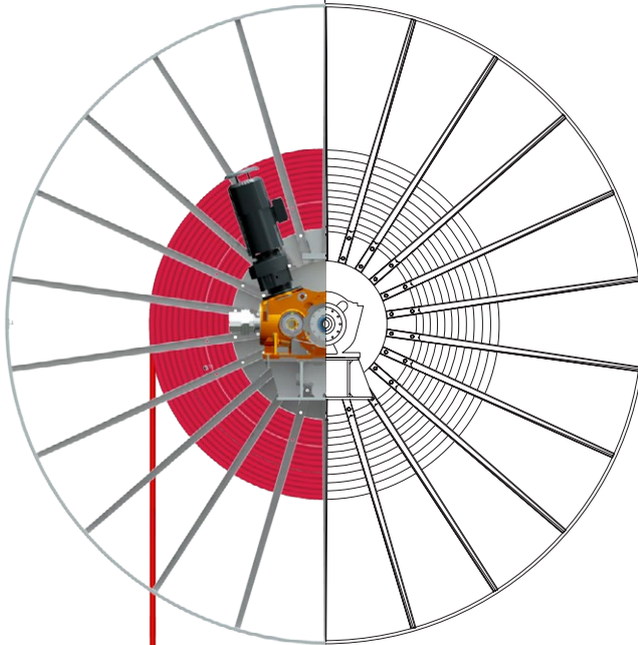


Boletim de manutenção dos Enroladores Motorizados

Ajuste periódico
dos parafusos da bobina



Ajuste periódico dos parafusos da bobina

Os parafusos que prendem as bobinas nos discos centrais (flanges) dos Enroladores Motorizados são ajustados na instalação com uma chave de torque no torque documentado em nosso manual.

Durante o período de vida útil do sistema, e especialmente durante o primeiro ano da instalação, estes parafusos estão sob tensão mecânica e térmica.

Como solicitado em nossos manuais estes parafusos devem ser reapertados 3 meses após o primeiro uso e depois, pelo menos, a cada 6 meses ou a cada 2.000 horas de operação (seja qual for que ocorra primeiro) usando uma chave de torque calibrada:

- Procure no manual qual é o nível de torque requerido
- Selecione uma chave de torque calibrada recentemente com a capacidade adequada
- Reaperte todos os parafusos em padrão circular
- Registre a data do reaperto no registro de manutenção

Uma vez que isto seja feito, se a porca não for um modelo de segurança "ESL", não esqueça de reinstalar e apertar todas as contraporcas.

 Em alguns casos, devido ao estresse térmico mais alto que o normal e / ou amplitude térmica, nós observamos que as porcas e parafusos perdem mais tensão que o esperado.

Assim sendo nós apresentamos um novo tipo de arruela elástica para evitar isso.

Se você acha que a sua instalação é um caso destes, por gentileza nos contate para suporte.

Substituindo os parafusos

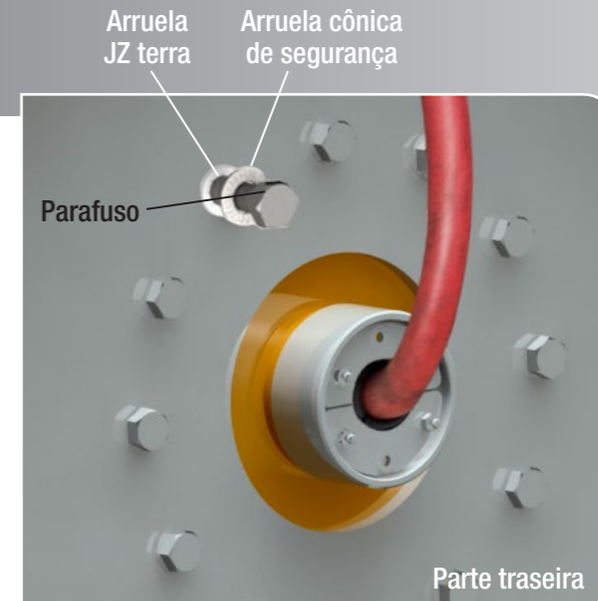
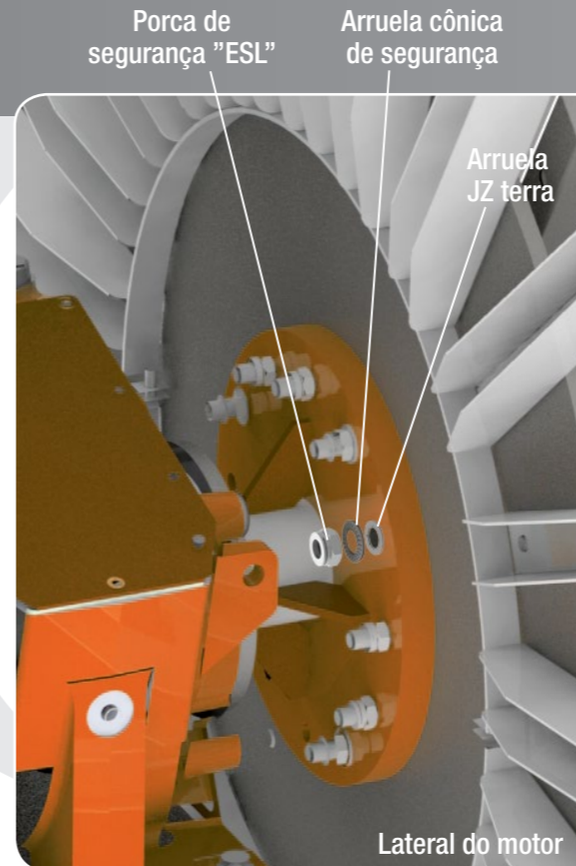
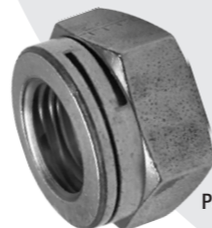
(substitua os parafusos um por um para evitar a remoção da bobina) :

- 1 parafuso por furo, composto de 1 porca, 2 arruelas cônicas de segurança e 1 porca de segurança ESL
- 1 parafuso, composto de 1 porca, 2 arruelas cônicas de segurança, 2 arruelas JZ terra e 1 porca de segurança ESL
- Lubrifique as roscas dos parafusos com graxa Klüberpaste 46MR401

Arruela cônica de segurança



Porca de segurança "ESL"



Favor ler antecipadamente essa importante informação sobre manutenção e segurança:



Ver Manual dos enroladores E460N118, E350, E352, E460N004, E460N066



(solicitar caso necessário).

www.conductix.com

Para dúvidas, comentários, sugestões,
entre em contato conosco:

www.conductix.com.br

Tel.: +55 11 4813-7330

