



RC401-1721



RM1942



RC401-1720

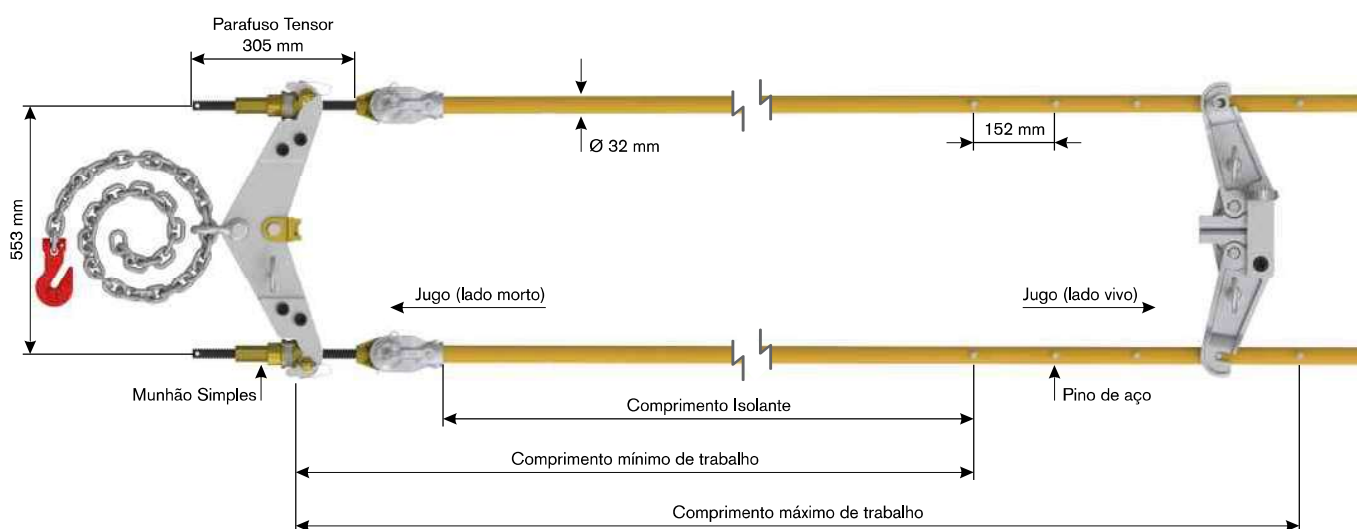
Parafusos Tensores, luvas ajustáveis, munhões ou jugos podem ser adquiridos separadamente como peças de reposição.

### COMPOSIÇÃO DO CONJUNTO

Os Tensionadores Duplos da série citados anteriormente são fornecidos com os seguintes componentes:

- 02 Bastões Tensores RITZGLAS® Ø 51 mm, com cabeçotes tipo garfo e respectivos pinos e contrapinos
- 01 Jugo RC401-1721 para ancoragem na estrutura (inclusive com sua respectiva corrente - RM1942)
- 01 Jugo RC401-1720 para instalar no lado energizado
- 02 Parafusos Tensores RE401-1998 (305 mm)
- 02 Luvas Ajustáveis RE401-0138
- 02 Munhões Simples RE401-2068
- 01 Soquete para Jugo RC401-1720

## TENSIONADOR DUPLO PARA DISTRIBUIÇÃO



O Tensionador Duplo de Distribuição RC401-0411 e RC401-0410 alivia a tensão da cadeia de isoladores de ancoragem para permitir a sua retirada da linha energizada. Possui um jugo no lado vivo equipado com mordentes que são fixados ao condutor por meio da ação de compressão, apertando a cada vez que aumenta a carga de tração.

Esses mordentes possibilitam a fixação em condutores com Ø 7,40 a 20,50 mm (2 a 397,5 CAA). A outra extremidade do conjunto é equipada com jugo e corrente com gancho para ancoragem à estrutura. Parafusos de aço especial, com 305 mm de comprimento e munhão simples, permitem o tensionamento uniforme do conjunto.

A capacidade nominal de trabalho é 2948 daN (6500 lb) para cadeias de distribuição entre 69 a 145 kV.

## TENSIONADOR DUPLO PARA DISTRIBUIÇÃO

Referência de Catálogo	Bastão Tensor	Comprimento de Trabalho (m)		Peso Aprox.	
		Mínimo	Máximo	kg	lb
RC401-0411	FLV12240-2	1,10	1,70	26,70	58,86
RC401-0410	FLV12240-1	1,70	2,32	27,30	60,19

## BASTÃO TENSOR

Referência de Catálogo	Comprimento Isolante (m)	Comprimento Total (m)	Peso Aprox.	
			kg	lb
FLV12240-2	0,97	1,83	6,20	13,67
FLV12240-1	1,59	2,44	5,40	11,90

## COMPOSIÇÃO DO CONJUNTO

Tensionadores duplo para distribuição são fornecidos com os seguintes componentes:

- 02 Bastões RITZGLAS® Ø 32 mm, permitindo regulagens para o jugo através dos 05 pinos de aço existentes em cada um dos bastões e ajuste a cada 152 mm.
- 01 Jugo FLV12192-1 para instalar no lado energizado.
- 01 Jugo FLV12239-1 para ancoragem do conjunto à estrutura através da corrente (RM1942), que acompanha o conjunto.
- 02 Parafusos Tensores RE401-1998 (305 mm).
- 02 Munhões Simples RE401-2068.

Parafusos tensores, munhões e jugos podem ser adquiridos separadamente como peças de reposição.



FLV12192-1



FLV12239-1



RM1942