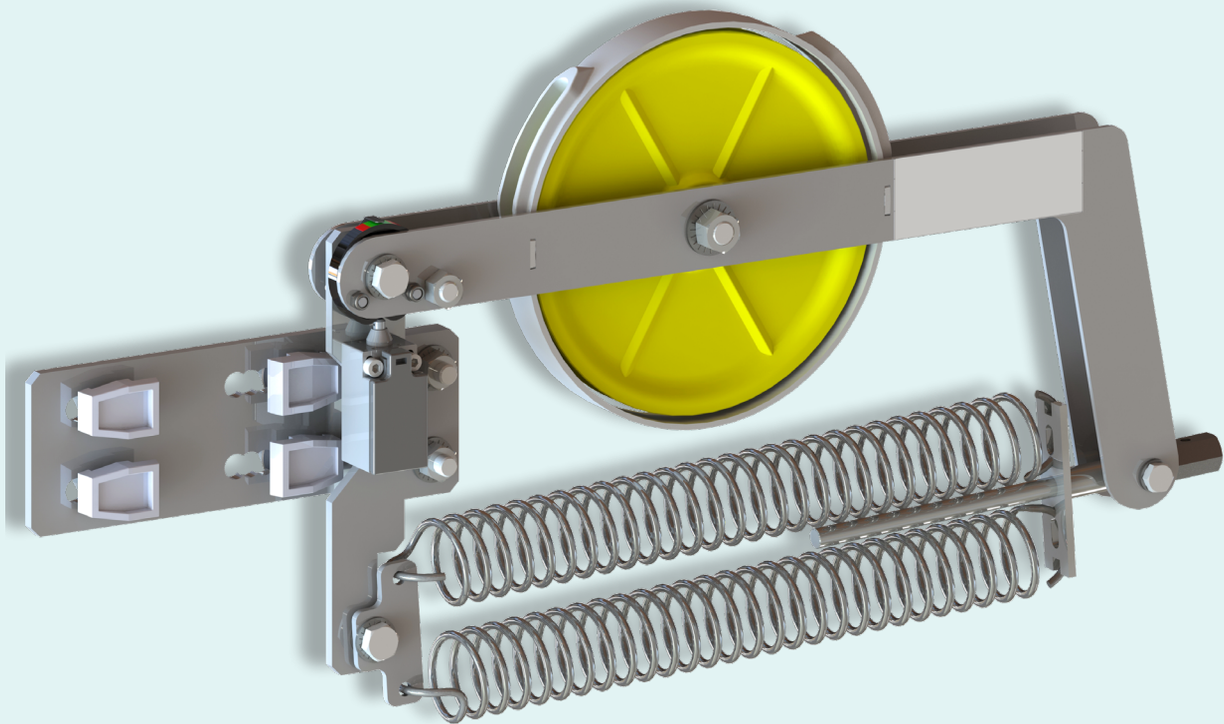


STW

PESO DE TENSÃO DA MOLA



PESO DE TENSÃO DA MOLA



STW

CARACTERÍSTICAS

Polia de tamanho extremamente compacto Ø 180 mm, devido à moderna tecnologia de polia dupla mola

Aplicações da Carro & CWT para novas instalações e modernizações de elevadores

Para uso em sistemas de elevadores de acordo com a EN 81-20 e outras normas

Velocidade nominal de até 1,75 m/s

Polia de 6 mm de diâmetro de corda Ø 180 mm

Adequado com Wittur OL20 Overspeed Governor

Adequado para os trilhos guia usados mais comuns: T70 / T82 / T89 / T90

Instalação fácil e rápida

Livre de manutenção

Guarda-cabos opcional

Cablagem opcional

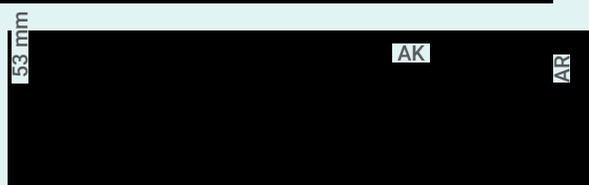
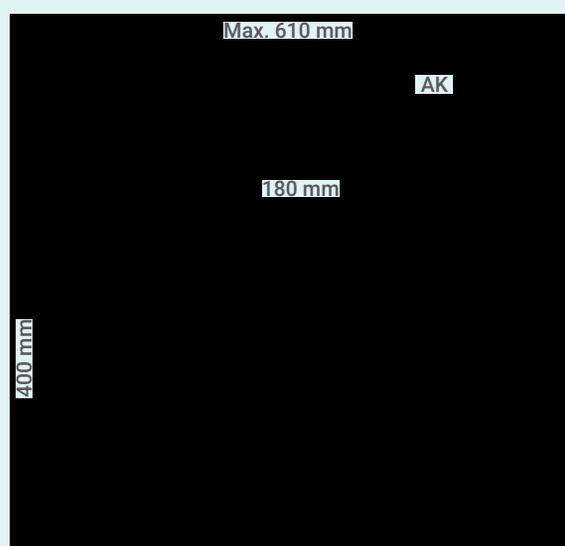
Duas forças de tensão: 400N / 600N

SB.7.006290.PT.01

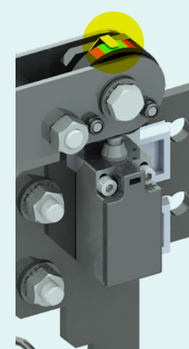
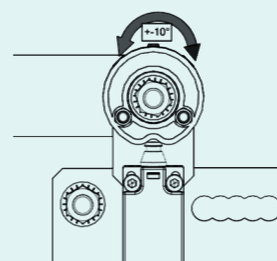
Ed.1 Rev.1 - Novembro 2022_ fpc

Sujeito a alteração sem aviso prévio !

Dimensões compactas



Indicador para inspeção visual de tensão das cordas do exterior do eixo



STW on
wittur.com