



# tesa® 6056

## Informação Produto

### Desenrolador de bancada semi-automático

#### Descrição do produto

tesa® 6056 é um desenrolador de bancada, que permite pré-regular o comprimento da fita e o corte é feito electromagneticamente. É universalmente aplicável para quase todos os tipos de fitas tesa® até 50 mm de largura, particularmente fitas em tecido e papel. Mesmo materiais difíceis de cortar são cortados perfeitamente. Devido à lâmina transversal de gatilho electromagnético, obtém-se um corte limpo e liso.

#### Aplicações

O comprimento da fita desejado é ajustado na escala de medição, no lado esquerdo do desenrolador, num intervalo de 30 a 150 mm. A fita tesa® é desenrolada manualmente até que o rolo de medição evite mais desenrolamento da fita. Puxando a fita suavemente para baixo, é activado o corte transversal electromagnético. A tira de fita desejada é automaticamente cortada para utilização. Um simples movimento da mão é, portanto, suficiente para desenrolar, cortar e remover a tira de fita tesa® de comprimento pré-determinado. Para tiras maiores que 150mm, o rolo de medição é alterado para operação contínua. O desenrolador automático tesa® 6056 está equipado com uma unidade de controlo para ajustar a força de impacto do corte electromagnético. Definir uma força de impacto menor para fitas que são fáceis de cortar, como fitas em filme de larguras menores, para minimizar o ruído de impacto e o esforço do desenrolador.

#### Propriedades / Valores de Desempenho

- Largura do rolo máx. 50 mm

#### Insenção de Responsabilidade

Os produtos tesa® demonstram a sua qualidade todos os dias em condições exigentes e são regularmente sujeitos a controlos rigorosos. Todas as informações e dados técnicos acima mencionados são fornecidas com base nos nossos conhecimentos e na nossa experiência prática. Devem ser considerados como valores médios e não apropriados para uma homologação. Portanto, a tesa SE não pode dar garantias, expressas ou implícitas, incluindo, mas não limitado a qualquer garantia de comercialização ou adequação a uma finalidade específica. O utilizador é responsável por determinar se o produto tesa® se adequa a uma utilização particular e se é indicado para o seu método de aplicação. Em caso de dúvida, a nossa equipa técnica terá todo o prazer em aconselhá-lo.



Para informações mais recentes sobre este produto visite <http://l.tesa.com/?ip=06056>