

Braços de pressão  
Braço de pressão superior para pavio HP 4080

**Suessen**

# Braço de pressão superior para pavio HP 4080



Eleve o melhor braço de pressão superior para pavio ao próximo nível

# Braço de pressão superior para pavio HP 4080

Estabelecendo nova referência para precisão e consistência

O braço de pressão superior HP 4080 para maçarqueiras oferece resultados de fio imbatíveis. Sendo fácil de ajustar e operar, oferece qualidade de fio constante e estável em todos os fusos. O braço de pressão superior HP 4080 é adequado para todas as maçarqueiras de fibras curtas com trens de estiragem de manchão duplo de 3 ou 4 cilindros. Ideal para processar algodão, fibras sintéticas e misturas com comprimento da fibra de até 65 mm. O HP 4080 encontra-se disponível para ecarteramentos de 90, 100 e 110 mm, e cilindros superiores com diâmetros de 28, 31 e 35 mm. A montagem pode ser feita em perfis da barra de suporte P12 e Electrojet.

## VANTAGENS

EXCEPCIONAIS

### Base ativa para fibras curtas

O funcionamento estável e uniforme da base ativa faz com que os valores do fio sejam mantidos constantes. Sem desgaste e com vida útil mais longa graças ao polímero de alto desempenho, que possui extrema resistência contra deformação e excelente estabilidade dimensional.

Consistência dos valores do fio graças ao dispositivo de tensão que diminui a influência das tolerâncias do manchão superior.

### Fácil ajuste da altura

A altura pode ser facilmente ajustada com um parafuso excêntrico.

### Robustez e vida útil longa

Produzido com material de alta qualidade, o HP 4080 se beneficia de uma vida útil longa.

### Carregamento praticamente sem histerese

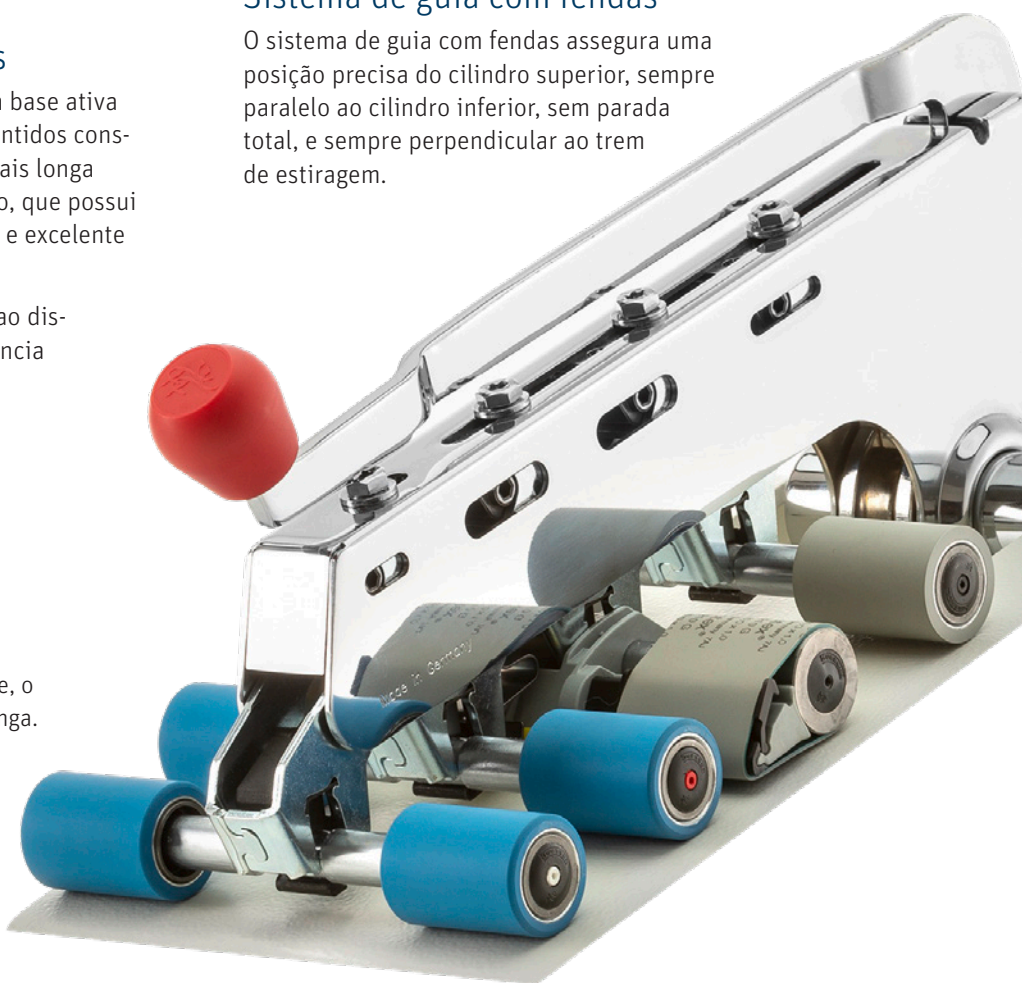
Garante a melhor qualidade do fio.

### Feixe de molas

Carregados por feixe de molas, os cilindros superiores reagem às menores oscilações, resultando em um fio de ótima qualidade.

### Sistema de guia com fendas

O sistema de guia com fendas assegura uma posição precisa do cilindro superior, sempre paralelo ao cilindro inferior, sem parada total, e sempre perpendicular ao trem de estiragem.



#### Spindelfabrik Suessen GmbH

Donzdorfer Straße 4  
73079 Süssen  
Germany  
T +49 7162 15-0  
F +49 7162 15-367  
mail@suessen.com

Os dados e as ilustrações deste folheto e do respectivo suporte de dados referem-se à data da sua impressão. A Suessen reserva-se o direito de fazer quaisquer alterações necessárias a qualquer momento e sem aviso prévio. Os sistemas da Suessen e as inovações da Suessen estão protegidos por patentes.

3495-v2 pt 2208

[www.suessen.com](http://www.suessen.com)