

Brazos de presión  
Brazo de presión para mecha HP 4080

**Suessen**

# Brazo de presión Para mecha HP 4080



El mejor brazo de presión para  
mecha llevado al siguiente nivel

# Brazo superior de presión para mechera HP 4080

Un nuevo estándar de precisión y consistencia

El brazo superior de presión HP 4080 para mecheras ofrece resultados de hilo imbatibles. Es fácil de ajustar y operar, y proporciona una calidad del hilo constante y estable en todas las unidades de hilatura. El brazo superior de presión HP 4080 es adecuado para todas las mecheras de fibras cortas con trenes de estiraje de bolsas dobles de 3 o 4 cilindros. Es ideal para procesar algodón, fibras químicas y mezclas con un largo de fibras de hasta 65 mm. El HP 4080 está disponible para ecarteramientos de 90 mm, 100 mm y 110 mm, y diámetros de cilindros superiores de 28 mm, 31 mm y 35 mm. Se puede montar en perfiles de barras de apoyo P12 y Electrojet.

## VENTAJAS

### DESTACADAS

#### Jaula activa para fibras cortas

El funcionamiento constante y uniforme de la jaula activa tiene como resultado la consistencia de los valores del hilo. Ausencia de desgaste y mayor duración gracias al polímero de alto rendimiento con estabilidad de fluencia extrema y una excelente estabilidad dimensional.

Consistencia de los valores del hilo gracias a que el dispositivo tensor reduce la influencia de las tolerancias de la bolsa superior.

#### Ajuste sencillo de la altura

La altura se ajusta fácilmente con un tornillo excéntrico.

#### Solidez y larga duración

Fabricado de material de alta calidad, el HP 4080 es un producto de larga duración.

#### Carga prácticamente sin histéresis

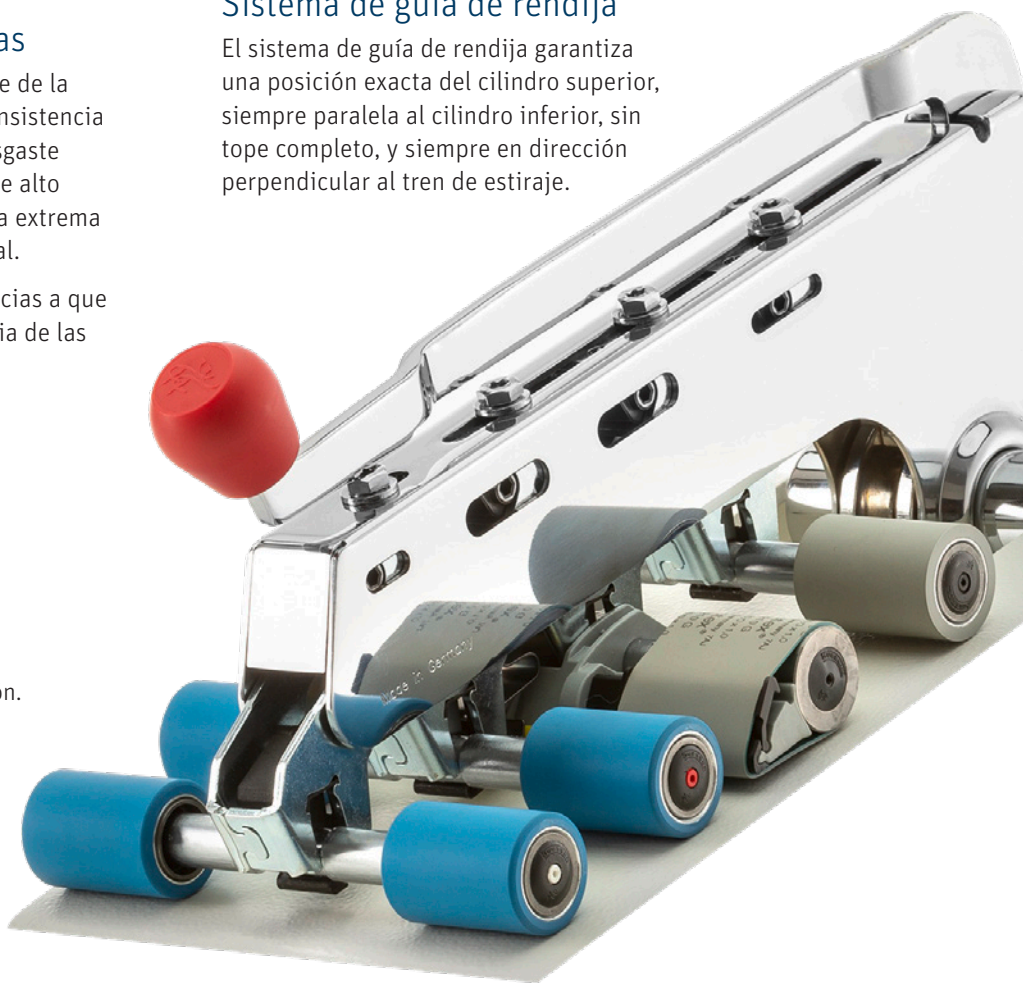
Esto garantiza la mejor calidad del hilo.

#### Resorte de hojas

Los cilindros superiores, cargados por resortes de hojas, reaccionan a las fluctuaciones más leves, lo que tiene como resultado una calidad del hilo óptima.

#### Sistema de guía de rendija

El sistema de guía de rendija garantiza una posición exacta del cilindro superior, siempre paralela al cilindro inferior, sin tope completo, y siempre en dirección perpendicular al tren de estiraje.



#### Spinnfabrik Suessen GmbH

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

Los datos y las ilustraciones contenidos en este folleto y en el soporte de datos correspondiente se remiten a la fecha de impresión. Suessen se reserva el derecho de realizar las modificaciones necesarias en cualquier momento y sin ningún aviso especial. Los sistemas e innovaciones de Suessen están protegidos por patentes.

3495-v2 es 2208