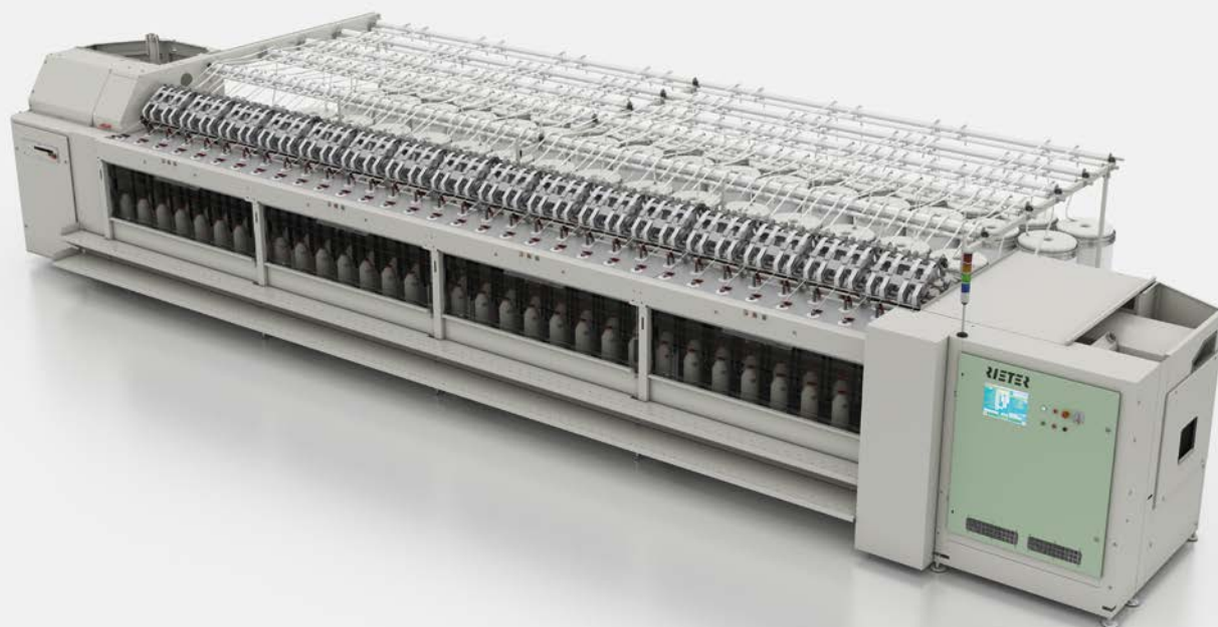




# F 19/F 39

Mechera completamente automática F 39  
Mechera semiautomática F 19



Alta productividad  
con calidad constante

## Mechera completamente automática F 39/Mechera semiautomática F 19

Alta productividad con calidad constante

La nueva generación de mecheras produce mechas de la mejor calidad para costos de inversión mínimos. El mudador de la mechera F 39 proporciona un alto nivel de eficiencia de la máquina gracias a un tiempo de mudada de solo 1,5 minutos. La mechera F 19 está equipada con un riel de bobinas inclinable que ayuda al operador cuando se quitan todas las bobinas. Un huso especial garantiza que los tubos de mecha se recojan de forma precisa, lo que a la vez asegura un excelente comportamiento del funcionamiento de las bobinas. El soplador viajante y el limpiador de aspiración suspendido mantienen limpia la máquina y aseguran una excelente calidad de las mechas.

### ECONOMÍA

- La mechera F 39 está equipada con el mudador más rápido del mercado, lo que garantiza un alto nivel de productividad. Este sistema de mudada único realiza tiempos de paro cortos y, por lo tanto, proporciona una alta eficiencia.
- La ayuda de mudada instalada en la mechera F 19 permite quitar rápidamente todas las bobinas. Esta función hace que la mechera semiautomática sea extremadamente eficaz.
- En el caso inusual de fallas de la máquina, los clientes se pueden beneficiar del soporte brindado por un servicio remoto de consultas. Por lo tanto, los tiempos de paro de la máquina se pueden reducir al mínimo.
- Las secciones se instalan previamente con precisión en la fábrica. Esto permite que la máquina se ponga rápidamente en servicio cuando el cliente la recibe.

### CALIDAD

- El soplador viajante y el limpiador de aspiración suspendido mantienen limpio el delicado proceso de producción de mechas. Esto asegura de que la mecha sea de la máxima calidad.
- Un monitoreo individual optativo de las mechas comprueba el comportamiento de funcionamiento de las mechas. Las posiciones que funcionan de forma deficiente se pueden detectar rápidamente a través de una unidad de evaluación.
- Un huso especial garantiza que los tubos de mecha se recojan de forma precisa, lo que a la vez asegura el comportamiento de funcionamiento sin problemas de las bobinas.

### FLEXIBILIDAD

- El accionamiento del tren de estiraje electrónico, que se encuentra disponible de manera opcional, permite un ajuste rápido y fácil de la finura de mecha a través de la pantalla táctil.
- Para las máquinas largas, la mechera F 39 está equipada con una estación de transferencia con dos estaciones de trabajo. Esto garantiza un tiempo de transferencia breve al sistema de transporte y, por lo tanto, un alto nivel de productividad, incluso cuando se procesan mechas gruesas.

#### Rieter Machine Works Ltd.

Klosterstrasse 20  
CH-8406 Winterthur  
T +41 52 208 7171  
F +41 52 208 8320  
machines@rieter.com  
aftersales@rieter.com

#### Rieter India Private Ltd.

Gat No. 768/2, Village Wing  
Shindewadi-Bhor Road  
Taluka Khandala, District Satara  
IN-Maharashtra 412 801  
T +91 2169 304 141  
F +91 2169 304 226

#### Rieter (China) Textile Instruments Co., Ltd.

390 West Hehai Road  
Changzhou 213022, Jiangsu  
P.R. China  
T +86 519 8511 0675  
F +86 519 8511 0673

Los datos e ilustraciones en este prospecto y en el soporte de datos correspondiente se refieren a la fecha de imprenta. Rieter se reserva el derecho de realizar en cualquier momento y sin aviso especial aquellos cambios que considera necesarios. Los sistemas e innovaciones Rieter están protegidos por patentes.

3265-v21 es 2007