

Paquetes de mantenimiento para cardas



Producción de carda sostenible para obtener
la más alta calidad de la cinta de carda

Cardas disponibles de forma permanente que garantizan un funcionamiento económico

Con la alta capacidad de rendimiento de las cardas ultramodernas, la disponibilidad de las máquinas cobra cada vez más importancia para garantizar un funcionamiento económico. Una parada genera un mayor impacto en la eficiencia de la producción que en los modelos de cardas más antiguos que funcionan con una producción menor.

Mediante el lanzamiento de nuevas cardas, Rieter ofrece servicios adicionales. Estos paquetes de mantenimiento permiten que el cliente mantenga la productividad y la calidad de la cinta de las cardas al más alto nivel durante toda su vida útil. Las medidas preventivas del servicio técnico de Rieter garantizan que esto sea así.



El paquete de mantenimiento correcto para todas las cardas

Además de los servicios básicos bien conocidos que Rieter ofrece en la actualidad, se suman dos paquetes de mantenimiento integrales:

Care+ (para todas las cardas)

El paquete de mantenimiento Care+ incluye cuatro visitas del personal de mantenimiento calificado de Rieter. Se revisa el estado de las guarniciones. Según los resultados, se lleva a cabo el trabajo de mantenimiento correspondiente en las guarniciones. Se revisan y reajustan los ajustes de la carda. Todo el trabajo se anota en el libro de registro de mantenimiento y servicio específico de la máquina, y el cliente recibe un informe de visita con recomendaciones. El paquete Care+ está disponible de manera opcional cuando se compra una nueva máquina, así como para cardas existentes.

Protect (solo para la C 80)

Este paquete de mantenimiento Protect se basa en el paquete Care+. También incluye el envío de un experto calificado en un lapso de 48 horas para recibir asistencia técnica. En caso de que se deba cambiar el surtido, el experto de Rieter ayuda al cliente, de modo que las cardas se ajusten de manera óptima. Si se produce una perturbación, el paquete de mantenimiento Protect cubre la reparación de la carda hasta un tope de costo definido en caso de perturbación. Protect está disponible de manera exclusiva para la carda C 80 y se puede prolongar durante el tiempo de funcionamiento.

Care+

- Cuatro visitas de un técnico de servicio técnico calificado de Rieter al año
- Verificación del estado de las guarniciones
- Trabajo de mantenimiento en las guarniciones (por ejemplo, esmerilado), si es necesario
- Verificación de los ajustes de la máquina y, si es necesario, del ajuste fino
- Actualización del libro de registro de mantenimiento y servicio
- Generación de informes sobre los resultados y las recomendaciones

Protect

- Envío de un experto calificado del servicio técnico de Rieter en un lapso de 48 horas
- Asistencia para optimizar las cardas con un nuevo surtido
- Reemplazo sin costo de los componentes en caso de perturbación (en conformidad con las condiciones acordadas)
- Cobertura de los costos asociados al experto de servicio técnico de Rieter de hasta tres días hábiles, además de los costos de traslado

- Cuatro visitas de un técnico de servicio técnico calificado de Rieter al año
- Verificación del estado de las guarniciones
- Trabajo de mantenimiento en las guarniciones (por ejemplo, esmerilado), si es necesario
- Verificación de los ajustes de la máquina y, si es necesario, del ajuste fino
- Actualización del libro de registro de mantenimiento y servicio
- Generación de informes sobre los resultados y las recomendaciones



RIETER

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
R. P. China
T +86 519 8511 0675
F +86 519 8511 0673

www.rieter.com

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

3332-v1 es 1907