



Servicios tecnológicos textiles

Elaboración de hilos que superan los límites



Valores para el cliente

- Menos tiempo para su lanzamiento al mercado
- Evita las pérdidas de producción
- Un solo centro para el conocimiento, desde la fibra hasta la tela

Servicios tecnológicos textiles

Elaboración de hilos que superan los límites

Independientemente de la aplicación, los expertos en tecnología de Rieter realizan una profunda investigación textil para obtener los mejores resultados del equipo de hilatura y las materias primas. Desde las fibras hasta las telas, nuestros tecnólogos analizan, prueban y desarrollan soluciones para satisfacer las demandas.

SOLUCIONES REALES PARA EL MUNDO REAL

Ya sea que los clientes quieran invertir en equipos nuevos o continuar desarrollando sus productos, pueden contar con que la tecnología de Rieter los respaldará ante cualquier desafío textil. En uno de sus centros de hilatura a nivel mundial, Rieter hace pruebas para proporcionar soluciones óptimas a sus clientes. Cada centro de hilatura está equipado con los cuatro procesos de hilatura, los modelos de máquinas más recientes y un laboratorio textil de vanguardia. Todas las pruebas se realizan con las materias primas de los clientes y de acuerdo con los métodos estándares internacionales para garantizar análisis y resultados confiables. Prácticamente, es posible reproducir las mismas condiciones y características en la hilandería del cliente a fin de tener éxito durante y después de la implementación. Bajo solicitud, Rieter también trabaja en colaboración con socios industriales para procesar hilos en telas acabadas.

EXPERTOS EN EL SITIO

Cercana a sus clientes, Rieter proporciona soporte en el sitio, sin importar dónde se encuentre la hilandería. Nuestros tecnólogos experimentados tienen años de conocimiento:

- analizan y diagnostican problemas tecnológicos
- implementan las medidas de optimización posibles

DE LA TEORÍA A LA PRÁCTICA

Además de poner a prueba la influencia de las máquinas y los procesos nuevos en la tecnología de hilos, los expertos de Rieter también realizan una exhaustiva investigación textil. Desde el año 2002, Rieter ha guardado todos los hallazgos a fin de poder compartirlos y facilitar su reutilización en investigaciones futuras. Esta mina de oro de información contiene más de 300 000 pruebas, más de 2 millones de tipos de ajustes de máquinas y se amplía anualmente con aproximadamente 500 proyectos de investigación nuevos. La combinación de análisis y pruebas en un entorno realista brinda el contexto perfecto para lograr los mejores resultados.



Equipo de prueba de vanguardia en el laboratorio de Rieter



Centro de investigación y aplicación de Rieter para tecnología de hilatura en Changzhou, China

Rieter Machine Works Ltd.

Klosterstrasse 20
CH-8406 Winterthur
T +41 52 208 7171
F +41 52 208 7283
aftersales@rieter.com

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.

3219-v1 es 1808

www.rieter.com