

El Autocoro 9 y la BD 6 en sintonía con los tiempos modernos

ÜBACH-PALENBERG, ALEMANIA - 30.11.2015

La línea de producción Rotor Spinning de Saurer Schlafhorst está muy satisfecha con el transcurso de la ITMA 2015 de Milán. El nuevo Autocoro 9 y las innovaciones de la BD 6 han dado en el clavo a la hora de responder a las necesidades actuales del ramo, que actualmente concede un gran valor a una máxima eficiencia energética. La nueva estrategia E³ de triple valor añadido en los ámbitos Energy, Economics y Ergonomics sedujo al público inmediatamente.

Con un ahorro de hasta el 25 %, el Autocoro 9 ha establecido un nuevo estándar de rentabilidad. El accionamiento de puestos de hilatura individuales del nuevo Autocoro 9 ha demostrado ser actualmente la única tecnología de hilatura de rotor apta para el futuro. La excepcional eficiencia energética del Autocoro 9, evidenciada con el sistema de control integrado Energy Monitoring, ya ha sido reconocida incluso por terceros.

También despertaron gran interés DigiWinding FX, el nuevo referente en el bobinado, así como las mayores posibilidades que abre, por ejemplo, SynchroPiecing 24 en la automatización, incluso en máquinas largas, gracias a la reducción del tiempo de puesta en funcionamiento a menos de 15 minutos y al procesamiento notablemente más eficiente de materias primas con añadidos de reciclaje.

Con su nuevo diseño de máquina, la BD 6 acaparó igualmente la atención todos los días que duró la feria. Gracias a DigiPiecing, consigue una calidad en los empalmes nunca antes vista en el ámbito de las máquinas semiautomáticas. Con velocidades de salida de hasta 230 m/min, la BD 6 produce bobinas cruzadas con el formato y la calidad típicos del Autocoro y, de este modo, constituye una categoría en sí misma.

Libros de pedidos llenos

Nuestras delegaciones presentes en la feria vuelven con los libros de pedidos repletos de encargos. Ya en la segunda jornada de la ITMA, un cliente indio pidió el Autocoro 9. La empresa textil india T.C. Spinners Private Limited, de Chandigarh, conoce las ventajas del Autocoro 8 desde hace años. Con el nuevo Autocoro 9, la empresa familiar puede situarse en una posición aún más privilegiada frente a la competencia.

El Autocoro número 1000, con accionamiento individual de los puestos de hilatura, se ha vendido a Turquía. Este hito supone un éxito sensacional tras solamente cuatro años desde el lanzamiento al mercado de la innovadora tecnología de hilatura de rotor. La máquina en cuestión, un flamante Autocoro 9, ofrecerá a la empresa textil turca Emateks una productividad de alto rendimiento, que supera los límites impuestos por las máquinas convencionales de hilatura de rotor. La producción de hilo es para Emateks un campo de negocio relativamente nuevo. La empresa apuesta por la innovación y, por tanto, por el garante del éxito: el Autocoro 9.

El especialista en reciclados PT Mitra Saruta Indonesia ya contaba en su producción con dos hiladoras de rotor BD 6. En la ITMA, Mitra ha pedido otras 13 hiladoras de rotor BD 6 de última generación. La empresa

había podido comprobar en amplios ensayos la calidad incomparable de los hilos y las excelentes propiedades de devanado de las bobinas.

Se espera que se cierren más contratos, ya que muchos visitantes manifestaron un interés de compra concreto. El fabricante alemán de maquinaria textil llega al nuevo año con gran optimismo.

Contactos con los medios de comunicación

Waltraud Jansen

Expert Communications Rotor Spinning

Schlafhorst
Zweigniederlassung der
Saurer Germany GmbH & Co. KG
Carlstrasse 60
52531 Übach-Palenberg
Alemania
T + 49 2451 905 2194
waltraud.jansen@saurer.com
www.saurer.com

Acerca de Schlafhorst y Zinser:

Hace más de 100 años que la unidad de negocio Spinning de Saurer viene abriendo camino a la producción de hilo de fibras cortadas con las marcas Schlafhorst y Zinser. El especialista en hilatura de continua de anillos Zinser ofrece al mercado la gama más amplia de continuas de anillos. El líder de mercado e innovación Schlafhorst ofrece soluciones para la línea completa de la hilandería hasta la bobina cruzada de calidad con las marcas Autocoro, BD y Autoconer. La competencia única en procesos de Schlafhorst y Zinser los convierte en los socios predilectos de las empresas textiles bien posicionadas. Gracias a sus sedes de producción en Alemania, India y China, y a un equipo internacional de servicio y asesoramiento, Schlafhorst y Zinser pueden cumplir su misión: hacer que las hilanderías de todo el mundo sean más eficientes, productivas y rentables.

Acerca del grupo Saurer:

El grupo Saurer es una empresa textil líder con actividades a escala mundial y centrada en las máquinas y componentes para la transformación del hilo. Saurer es una empresa de larga tradición que siempre ha establecido estándares de referencia. Saurer engloba las marcas Schlafhorst y Zinser, líderes en la tecnología de hilatura. Los nombres Allma y Volkmann son sinónimos de sobresalientes máquinas de hilos retorcidos; Saurer Jintan, de pericia en la preparación para la hilandería; y Saurer Embroidery, de competencia en los géneros de punto. El sector Saurer Components reúne las marcas Accotex, Daytex, Fibrevision, Heberlein, Temco y Texparts.

Con una cifra de negocio de alrededor de 1,0 millardos de euros y 4000 empleados, el grupo Saurer, con sedes en Suiza, Alemania, Turquía, Brasil, México, EE. UU., China, India y Singapur, está perfectamente preparado y posicionado para atender los centros de producción textiles de todo el mundo.

Ilustraciones con pie



T.C. Spinners Private Limited de India invierte con el Autocoro 9 en la tecnología de hilatura de rotor más moderna.

De izquierda a derecha: Amit Sethi, Saurer India; Ashok Juneja, Saurer India; Dr. Tai Mac, Schlafhorst; Dhruv Satia, director de T.C. Spinners; Bert Schlömer, Schlafhorst; Umang Kothari, Saurer India



El especialista en hilos de reciclados PT Mitra Saruta Indonesia pidió otras

13 máquinas hiladoras de rotor BD 6.

De izquierda a derecha: Henri Wiggers, Schlafhorst; Yanto Adrian Hoo, director general de Mitra Saruta; Jan Röttgering, Schlafhorst; Freddy Koncoro, jefe de hilandería de Mitra Saruta; Dr. Tai Mac, Schlafhorst



Venta del Autocoro número 1000 con tecnología de accionamientos individuales en la ITMA de Milán

De izquierda a derecha: Mertcan Aşkın, Emateks; Arif Emre Adal, Emateks; Mahir Altuğ Tatlıcan, Emateks; Burak Kızıltan, Saurer Turkey; Gürdal Adal, Emateks; Ersoy Buran, Schlafhorst; Jan Röttgering, Schlafhorst; Mehmet Ali Oysal, Emateks; Bert Schlömer, Schlafhorst