

Autocoro 9 und BD 6 treffen den Nerv der Zeit

ÜBACH-PALENBERG, DEUTSCHLAND - 30.11.2015

Sehr zufrieden mit dem Verlauf der ITMA 2015 in Mailand ist die Produktlinie Rotor Spinning von Saurer Schlafhorst. Der neue Autocoro 9 und die Innovationen bei der BD 6 trafen den Nerv der Branche, die zurzeit viel Wert auf höchste Energieeffizienz legt. Die neue E³-Strategie mit dem dreifachen Mehrwert in den Bereichen Energy, Economics und Ergonomics überzeugte auf Anhieb.

Mit einer Energieeinsparung bis zu 25 % setzte der Autocoro 9 einen neuen Standard für Wirtschaftlichkeit. Der neue Autocoro 9 belegte, dass der Einzelspinnstellenantrieb zurzeit die einzige zukunftsfähige Rotorspinn-technologie ist. Die durch das integrierte Energy Monitoring nachgewiesene, außergewöhnlich hohe Energieeffizienz des Autocoro 9 wird mittlerweile sogar von Dritten anerkannt.

Auf großes Interesse stießen außerdem DigiWinding FX, der neue Benchmark fürs Spulen sowie die erweiterten Möglichkeiten in der Automatisierung, die sich zum Beispiel durch SynchroPiecing 24 auch bei langen Maschinen durch die Verkürzung der Hochlaufzeiten auf weniger als 15 Minuten und die deutlich effizientere Verarbeitung von Rohstoffen mit Recycling-Beimischungen eröffnen.

Die BD 6 im neuen Maschinendesign stand ebenfalls an allen Tagen der Messe im Mittelpunkt der Aufmerksamkeit. Sie erzielt dank DigiPiecing eine Qualität bei den Anspinnern, die bisher im halbautomatischen Bereich unerreicht war. Die BD 6 produziert mit Abzugsgeschwindigkeiten bis 230 m/min Kreuzspulen in Autocoro Format und Qualität und ist damit eine Klasse für sich.

Volle Auftragsbücher

Die Messeteams kommen mit vollen Auftragsbüchern zurück. Bereits am zweiten Tag der ITMA wurde der Autocoro 9 von einem indischen Kunden geordert. Das indische Textilunternehmen T.C. Spinners Private Limited aus Chandigarh kennt die Vorteile des Autocoro 8 seit Jahren. Mit dem neuen Autocoro 9 kann sich das Familienunternehmen noch erfolgreicher gegenüber dem Wettbewerb platzieren.

Der 1000. Autocoro mit Einzelspinnstellenantrieb wird in die Türkei geliefert. Dieser Meilenstein ist nur vier Jahre nach der Markteinführung der innovativen Rotorspinn-technologie ein sensationeller Erfolg. Die Jubiläumsmaschine, ein brandneuer Autocoro 9, wird zukünftig im türkischen Textilunternehmen Emateks für Hochleistungs-Produktivität jenseits der Grenzen konventioneller Rotorspinnmaschinen sorgen. Die Garnproduktion ist für Emateks ein relativ junges Geschäftsfeld. Das Unternehmen setzt auf Innovationen und damit auf den Erfolgsgaranten Autocoro 9.

Der Recyclingspezialist PT Mitra Saruta Indonesia produziert bereits mit zwei BD 6 Rotorspinnmaschinen. Auf der ITMA bestellte Mitra weitere 13 BD 6 Rotorspinnmaschinen der neuesten Generation. Das Unternehmen hatte sich in umfangreichen Tests von der unvergleichlichen Qualität der Garne und den hervorragenden Laufeigenschaften der Spulen überzeugt.

Weitere Abschlüsse kündigen sich an, da viele Besucher ein konkretes Kaufinteresse signalisierten. Der deutsche Textilmaschinenhersteller geht mit großem Optimismus ins kommende Jahr.

Medienkontakte

Waltraud Jansen

Expert Communication Rotor Spinning

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

Über Schlafhorst & Zinser:

Seit mehr als 100 Jahren ist die Saurer Business Unit Spinning mit den Marken Schlafhorst und Zinser ein Wegbereiter für die Produktion von Stapelfasergarnen. Der Ringspinn-Spezialist Zinser bietet dem Markt das breiteste Spektrum an Ringspinnmaschinen. Der Markt- und Innovationsführer Schlafhorst bietet mit den Marken Autocoro, BD und Autoconer Lösungen für die komplette Spinnereilinie bis hin zur Qualitäts-Kreuzspule. Dank der einzigartigen Prozesskompetenz sind Schlafhorst & Zinser die bevorzugten Partner erfolgreicher Textilunternehmen. Mit Produktionsstandorten in Deutschland, Indien und China sowie einem internationalen Service- und Beratungsteam erfüllen Schlafhorst & Zinser ihre Mission: Spinnereien rund um den Globus effizienter, produktiver und wirtschaftlicher zu machen.

Über die Saurer Gruppe:

Die Saurer Gruppe ist ein führendes, weltweit agierendes Textilunternehmen mit Fokus auf Maschinen und Komponenten zur Garnverarbeitung. Saurer ist ein Traditionsunternehmen, das schon immer Massstäbe gesetzt hat. Saurer umfasst die führenden Spinntechnologie-Marken Schlafhorst und Zinser. Die Namen Allma und Volkmann stehen für exzellente Zwirnmaschinen, Saurer Jintan für Fachkompetenz in der Spinnereivorbereitung und Saurer Embroidery für Kompetenz in der Stickerei. Der Unternehmensbereich Saurer Components vereint die Marken Accotex, Daytex, Fibrevision, Heberlein, Temco und Texparts.

Mit rund 1,0 Milliarden EUR Umsatz und 4.000 Mitarbeitern ist die Saurer Gruppe mit Standorten in der Schweiz, in Deutschland, der Türkei, Brasilien, Mexico, USA, China, Indien und Singapur bestens gerüstet, um die textilen Zentren dieser Welt zu bedienen.

Bilder mit Legende



T.C. Spinners Private Limited aus Indien investiert mit dem Autocoro 9 in modernste Rotorspinntechnologie.

Von links nach rechts: Amit Sethi, Saurer India; Ashok Juneja, Saurer India; Dr. Tai Mac, Schlafhorst; Dhruv Satia, Director T.C. Spinners; Bert Schlömer, Schlafhorst; Umang Kothari, Saurer India



Der Recyclingspezialist PT Mitra Saruta Indonesia bestellte weitere 13 BD 6 Rotorspinnmaschinen.

Von links nach rechts: Henri Wiggers, Schlafhorst; Yanto Adrian Hoo, Managing Director Mitra Saruta; Jan Röttgering, Schlafhorst; Freddy Koncoro, Mill Manager Mitra Saruta; Dr. Tai Mac, Schlafhorst



Abschluss des 1.000sten Autocoro mit Einzelantriebstechnologie auf der ITMA in Mailand

Von links nach rechts: 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