

NSC Group'un Techtextil Çıkartması

NSC Group is in Techtextil

Fransız tekstil makina sektörünün öncü firmalarından NSC Group'un Fibre to Yarn (elyaf-iplik), ve NSC Nonwoven bölümü 24-26 Mayıs tarihinde Almanya'da gerçekleştirilecek Techtextile fuarında aynı standta sektör temsilcilerini ağırlamaya hazırlanıyor. Uzun kesikli elyaf işleme süreçleri için yenilikçi eğirme hatları geliştiren firma, Türkiye tekstil sektörünün en önemli tedarikçileri arasında yer alıyor.

Firmanın üreticilere tarak makinası, penye makinası, iplik hazırlık makinası ve sert elyaflar için eğirme hatları gibi üretim süreçlerine yönelik makina ve ekipman sunuyor. Bu farklı yöntemler farklı makina sistemlerini içeriyor; taraklar, konverterler, karıştırıcılar, penye makinaları ve kauçuklama, fitil ve eğirme makinaları bu sistemlerden bazıları. NSC Fibre to Yarn bu çeşitliliği 5 marka altında topluyor. Bu markalar; Cognetex, San't Andrea Novara, N. Schlumberger, Seydel ve Thibeaun olarak sıralanıyor. NSC fibre to yarn, Mayıs ayında gerçekleştirilecek Techtextil Fuarı'nda Salon 3-Stand B17'de yer alacak.

Uzun kesikli elyaflar ve yüksek teknik elyaflar NSC fibre to yarn marka makinalar ile eğirmek mümkün. Uzun kesikli doğal elyaflar arasında, yün, ipek, keten ve jüt yer alırken, sentetik elyaflardan akrilik elyaf, mukavemetli polyester ya da PVA, aramit elyafları ve karbon elyafları yer alıyor. Bu tür elyaflar, mukavemeti, uzanımı, yumuşaklığı ve düzgünlüğü nedeniyle üreticiler tarafından çok fazla tercih ediliyor.

Uzun Elyaflar için NSC fibre to yarn

NSC fibre to yarn, uzun kesikli elyaflarda bükülmüş ve yarı bükülmüş ipliklerin eğrilmesine yönelik makina ve ekipman tedarikçisi olarak lider firma olarak öne çıkıyor. Firma, doğal ve sentetik elyaflardan iplik üreten firmaların en büyük tedarikçileri arasında yer alırken,

NSC Fibre to Yarn and NSC Nonwoven division of NSC Group, which is one of the leading companies of the French textile machinery sector, are preparing to host the sector representatives on the same booth in Techtextil that will be held on May 24-26, in Germany. The company that developed innovating spinning lines for processing long staple fibers, is one of the most important suppliers for the Turkish textile sector.

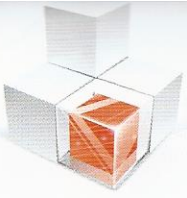
The company offers the manufacturers, machinery and equipment for producing processes such as carding, combing, spinning preparation and spinning lines for hard fibres. These different methods include different machinery systems such as; cards, converters, blenders, combers and rubbing, roving and spinning machines. The diversity of NSC Fibre to Yarn has, is based on 5 trademarks that are; Cognetex, San't Andrea Novara, N. Schlumberger, Seydel and Thibeaun. NSC Fibre to Yarn will take place on its booth B17, Hall 3 in Techtextil, in May.

Long staple fibers and high technical fibers can be spun with NSC fibre to yarn machines; Wool, silk, flax, hemp, jute and synthetic fibres such as acrylic fibres, high tenacity polyester or PVA, aramid fibres, carbon fibres are included among the long staple natural fibers. These fibers are preferred for their high resistance, elongation, good softness and uniformity.



NSC Fibre to Yarn for Long Fibers

NSC fibre to yarn, is the leading company in supplying machinery and equipment for worsted and semi-worsted spinning in the field of long staple fibers. The company is also one of the greatest suppliers for the firms that manufactures yarn from natural and synthetic fibers. Cer-



küresel pazara satış yapan firmanın özellikle bazı modelleri 6.000'den fazla satış hacmine sahip. Makinaların güvenilirliği, dayanıklılığı ve üretici mühendislerin tecrübesi; NSC fibre to yarn makinalarının sektörde en fazla tercih edilen marka olmasını sağlıyor. Firmadan yapılan açıklamaya göre, NSC fibre to yarn kendi alanında yüzde 50'nin üzerinde bir pazar payına sahip.

Teknolojiye yatırım yapmaktan çekinmeyen firma, yıllık gelirlerinin yüzde 7'sini AR&GE çalışmalarına yatırıyor. Buna ek olarak, tekstil sektörüne teknisyen yetiştiren NSC fibre to yarn, çalışanlarına verdiği yıllık toplam maaşın yüzde 5'ini personel eğitime harcıyor. Müşteri odaklı çalışma prensibine sahip NSC fibre to yarn, alıcıların en uygun finansal desteği alabilmesi ve yapılabilir yatırımlar yapabilmesi için finansal konular üzerinde de müşterilerine destek veriyor.



NSC Nonwoven Aynı Stantta

NSC fibre to yarn ile beraber aynı stantta yer alacak olan NSC Nonwoven, teknik tekstiller sektöründe, needlepunching, spunlacing thermobonding, air-through bonding and chemical bonding yapılmasına imkan tanıyan anahtar teslim makinaları ile biliniyor. NSC Nonwoven, küresel pazarın en güçlü, Excellence®, Axxess kartları, çapraz sericiler, iğne tezgahı, çekim tahrikleri, yüksek hızlı Monomatic® bobin ve kesici üreticisi olarak ön plana çıkıyor.

Techtexitil Fuarı'nda en son yeniliklerini sergileyecek olan firma bu bağlamda, T.T Excellence® kartı ve ACS sistemlerini ziyaretçilere tanıttak. T.T Excellence® kart teknolojisi güvenilirlik ve performans açılarından tekstil sektörü de bir devrim olarak nitelendiriliyor. Bu teknoloji, en hızlı üretim süreçlerinde bile MD/CD gücünün 3/1'in altında gerçekleşmesini sağlıyor. Ek olarak bağlama indeks değerleri bu ekipman ile daha iyileşiyor. Firmanın geliştirdiği bu teknoloji, tek kullanımlık mendiller ve ADL endüstrileri gibi çok geniş bir pazar ağına sahip nonwoven endüstrisinde yeni pazar fırsatları yaratması bekleniyor. Yeni Asselin® çapraz sericiler (ACS), bütün nonwoven üretim hattının verimini artırıyor.

tain models of the company, which performs sales to the global market, have a sales volume of more than 6,000 pieces. The reliability and durability of the machines and the experience of the manufacturing engineers, ensure the machines of NSC fibre to yarn to be the most preferred brand in the sector. According to the statement made by the company, NSC fibre to yarn has a market share of more than 50 percent in its own field.

The company that does not hesitate to make investments in technology, invests 7 percent of its annual turnover in the R&D activities. In addition to this, NSC fibre to yarn, which trains technicians for the textile sector, devotes 5 percent of the total payroll to employee training. In order for the customers to receive the most appropriate financial support and to be able to make applicable investments, NSC fibre to yarn, which has a customer-oriented principle of working, provides support for its customers on the financial issues.

On the Same Booth with NSC Nonwoven

NSC Nonwoven, which will take place on the same booth with NSC fibre to yarn, is known for its turnkey machines, which enable needlepunching, spunlacing, thermobonding, air-through bonding and chemical bonding, in the technical textiles sector. NSC nonwoven comes to the fore as the major supplier of Excellence & Axxess cards, crosslappers, drafters, needlelooms, high speed Monomatic® winders and slitters-rewinders in the global market.

In this regard the company, which will exhibit its innovations in the fair, will introduce the T.T Excellence card and the ACS systems to the visitors. The T.T Excellence card technology is regarded as a revolution in the textile sector for its performance and consistent reliability. This technology enables MD/CD strength ratios to fall below 3/1 even at the highest production speeds. In addition, the bonding index value is improved with this equipment. This technology that the company has developed is expected to create new market opportunities in the nonwoven industry, which has a wide market network, such as the wipes and ADL industries. The new Asselin® crosslappers (ACS) enhance the productivity of the whole nonwoven production line.