

TEMMUZ - JULY 2008

TeXtil

Uluslararası Tekstil Dergisi / International Textile Magazine
www.tektildunyasi.com.tr

dünyası



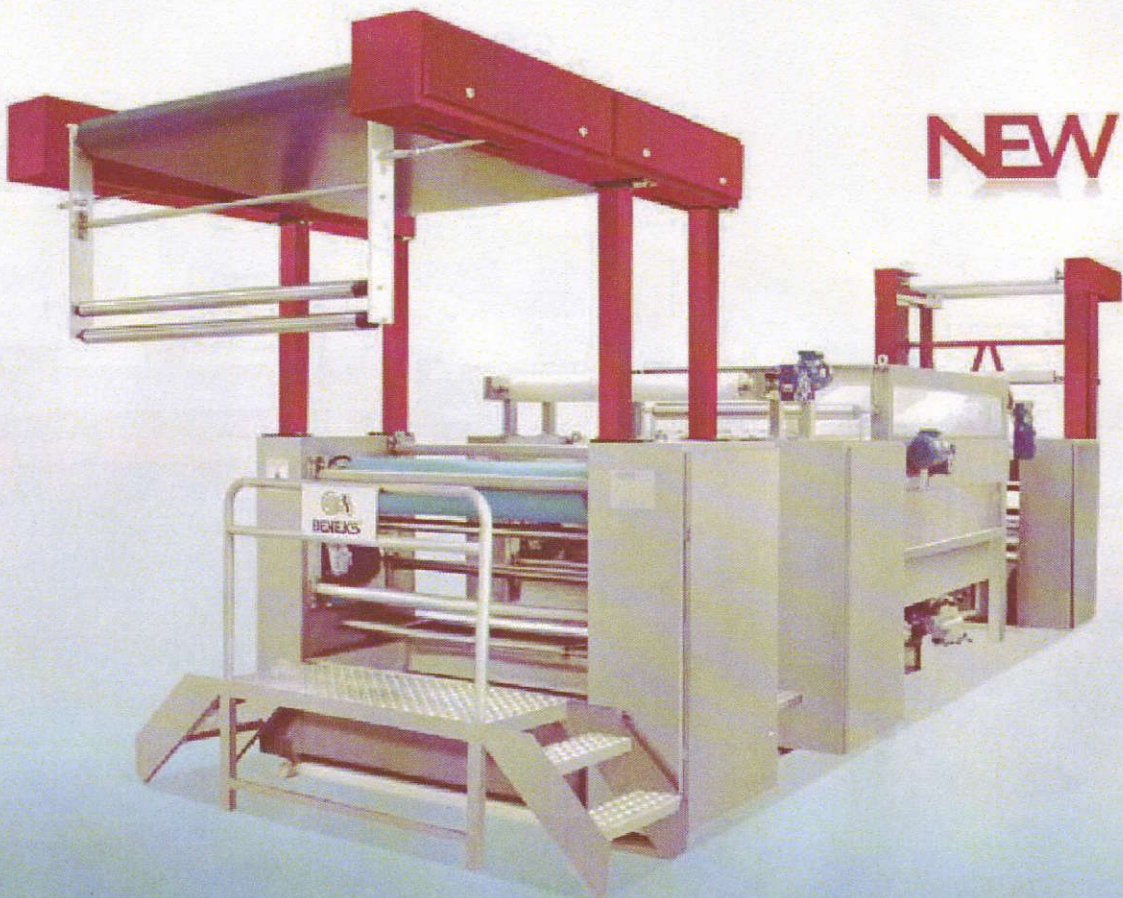
TUBULAR BLEACHING & ENZIME WASHING MACHINE



Shanghai, China.
27-31 July 2008

Stand: A01
Hall : E3

NEW

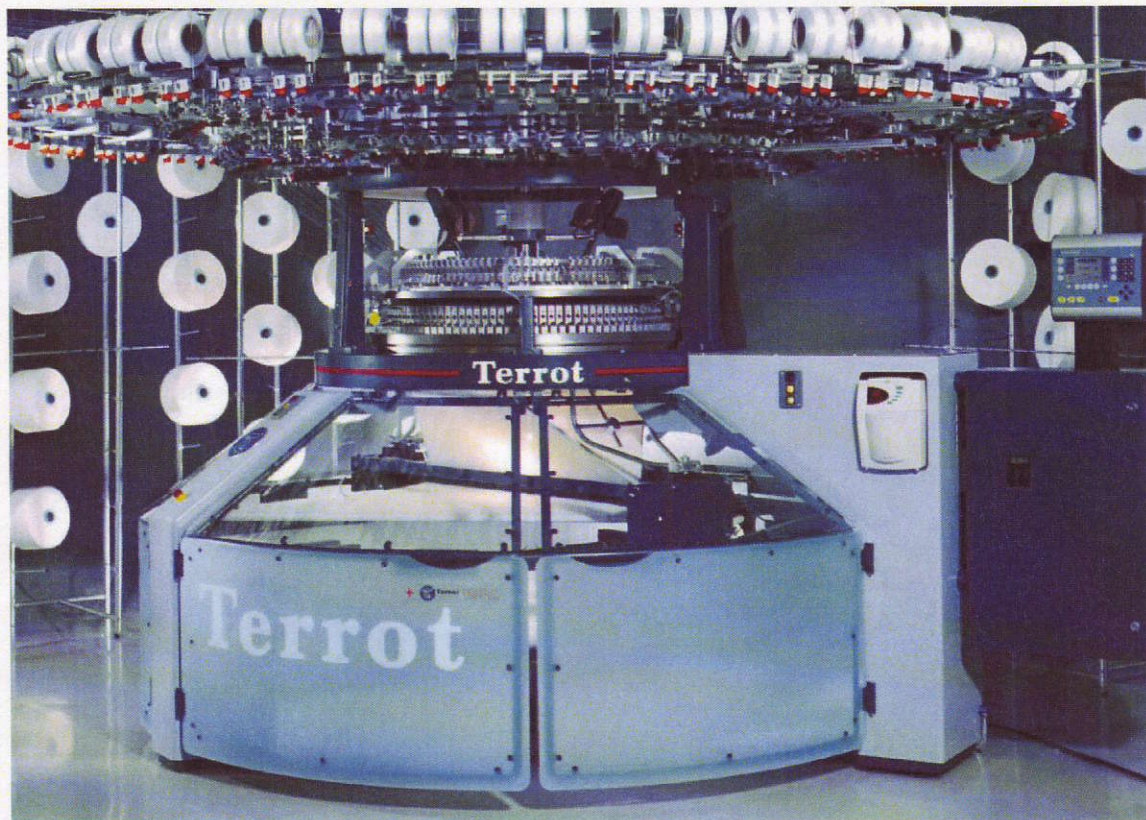


www.beneks.com



beneks@beneks.com

Bakır ve Princ San. Sit. Sardunya Cad. No:5 Beylikdüzü İstanbul / TURKIYE Tel: +90 212 876-7161 (5 Line) Fax: +90 212 876-6782



TERROT

Terrot adı dünya çapında elektronik ve mekanik kontrollü yuvarlak örme makineleri imalatında kalite ve üstün performans anlamına geliyor. Maksimum verim ve sıra dışı maliyet-performans oranı ile birlikte evrensel uygulama ve kullanım rahatlığı:

Bunlar firmanın makine tasarımindan ve geliştirmedeki başlıca hedeflerini oluşturuyor. Terrot bu hedefler doğrultusunda ITMA ASIA'da son yeniliklerini tanıtacak.

1862 yılında Terrot'u kurduğunda Charles Terrot şirketi için şu anda geçerliliğini korumakta olan bir amaç belirlemiştir. Kolayca yönetilebilen küçük ve genç şirketin kökleri, kalite, hassaslık ve müşteri odaklı olmaya dayalıydı.

Şu anda uluslararası faaliyet gösteren Terrot için de aynı hedef şirketin temelini oluşturuyor.

The name Terrot stands for quality and top performance in the construction of electronically and mechanically controlled circular knitting machines around the world. Maximum efficiency and an outstanding cost-to-performance ratio, combined with truly universal application and operating convenience: These are the objectives at the forefront of their machine design and development work.

When he founded Terrot in 1862, Charles Terrot was laying the foundations for a great idea - an idea which has lost none of its validity to these days. The roots of the small easily manageable young company were firmly anchored in a foundation of quality, precision and customer orientation.

The same firm foundation remains the solid basis for the internationally active corporation Terrot has be-

2006 yılında Terrot'un yeni sahipleri şirket merkezini üretim yaptıkları Chemnitz'e taşımaya karar verdiler. Bu nedenle en eski Yuvarlak Örme Makineleri imalatçısı artık 145 çalışanı ile Chemnitz'te faaliyet gösteriyor. Terrot, tecrübeli ve kendini adamış uzmanlardan oluşan takım çalışmasıyla ve bugünün piyasa ihtiyaçlarına yönelik olarak örme makinelerinin inovatif ürünlere dönüştürülmesinde 146 yıllık tecrübeyle ürünün tek örneği. Piyasa ihtiyaçları ile birlikte maksimum müşteri memnuniyeti için sürekli gelişen uygulama alanlarına ve efektif üretime sahip. Ayrıntılı kalite kontrol sistemi ve elektronik mühendisliğinin en son teknik gelişmelerinin kullanılması sayesinde üreticiler piyasa değişikliklerine en iyi şekilde yanıt verebiliyorlar. Model gamı farklı çap ve sıklıkta mekanik ve elektronik kontrollü tek ve çift plaka yuvarlak örme makineleri içermektedir. Terrot makineleri dünya çapındaki örme işletmelerinde günlük üretimde sıra dışı güvenilirliğini kanıtlamışlardır. Bu makineler özel olarak kullanıcı dostu ve kolay kullanılabılır olmak üzere tasarlanmıştır. Tüm makine parçaları en sıkı kalite ve kullanım güvenilirliği standartlarına uygun olarak üretilip bir araya getirilmiştir. Fabrikadan çıkan her Terrot makinesi dikkatlice izleniyor ve Alman mühendisliğinin en yüksek standartlarına uygunluğu kontrol ediliyor.

Yüksek kaliteli örme ürünler, moda dış ve iç giyim, fonksiyonel spor ve günlük giysiler ile birlikte artan şekilde teknik uygulamalar için kullanılıyor. Bugün, en son moda dış giyimden yüksek teknik tekstilere, kaplamalar için zemin materyallerinden otomobil sekilleri için tavan kaplamalarına kadar yaratıcı tasarımlar için sınırsız olanak var. En büyük isme sahip mar-

come today.

In 2006 the new owners of Terrot decided to move the headquarters to the location of its manufacturing Chemnitz. Thus the oldest manufacturer of Circular Knitting Machines operates now with 145 employees exclusively in Chemnitz.

Terrot is unique in its ability to rely on a team of seasoned and committed experts and to turn 146 years of tradition in the construction of knitting machines into innovative products which address the needs of today's marketplace. With developments for ever expanding fields of application and effective production

to address market demands coupled with maximum customer acceptance.

An elaborate system of quality controls and the use of state-of-the-art electronic engineering help company's customers to keep abreast of the headlong pace of market change. Terrot's model range encompasses mechanically and electronically controlled single and double jersey circular knitting machines with a large range of different gauges and di-



ameters. Terrot machines have proven their outstanding reliability in day-to-day production in knitting factories the world over. The machines are designed to be particularly user-friendly and easy to operate. All machine components are produced and assembled in compliance with the strictest standards of quality and process reliability. Each Terrot machine which leaves the factory is subjected to careful monitoring and complies with the very highest standards of German engineering at its best.

The high-quality knits produced are used in the field of fashion outerwear and underwear, functional sports and leisure wear and increasingly also for technical