

Winterthur – 27 Nisan, 2022

ITM 2022: Rieter, Ring ve Kompakt İplik Makinalarının Çekiciliğini daha da Geliştiriyor

- **Autoconer X6, en yüksek verimlilik için kilit makinadır**
- **F 40 fitil makinası sadece 90 saniyelik takım değiştirme süresiyle endüstri standardını belirler**
- **Yeni üst ve alt apronlar NO-79201 daha yüksek dayanıklılık sunar**
- **i-Bearing hızlı ve akıllıca kararlar için 7/24 görünürlük sağlar**
- **Berkolizer pro endüstride bir ilk olarak kolay ayarlanabilir UV uygulamasını sunar**
- **Hassas bobin makinası NEO-YW'nin Avrupa lansmanı Türkiye'de gerçekleşecek**

Rieter, Autoconer X6 modelini 14 Haziran - 18 Haziran 2022 tarihleri arasında İstanbul'da (Türkiye) geçilecek olan ITM 2022'de tanıtıyor ve bu makina, sistemi tamamlayarak şirketin ring ve kompakt iplik eğirme makinaları teklifinin çekiciliğini daha da artırıyor. Ayrıca Rieter, sadece 90 saniyede takım değiştiren F 40 fitil makinasını sergiliyor. SSM'nin NEO-YW hassas bobin makinası Avrupa pazarında piyasaya çıkarken komponentlerde üç önemli yenilik tanıtılıyor.

Autoconer X6, En Yüksek Verimlilik için Kilit Makinadır

Autoconer X6 en yüksek performans seviyesinde dünyaca tanınan bir bobin makinasıdır, bu da onu diğer tüm Rieter makinaları ile aynı seviyeye getirmektedir. Bobin makinası ring ve kompakt iplik eğirme prosesinde nihai kalite güvencesi olarak hizmet eder ve sonraki işlem aşamalarının performansı için kilit rol oynar.

En yeni nesil ekleyici (splayser) OZ1 (Ne 20-120 ve daha ince) ve OZ2 (Ne 3-40) açık prizmaya dayalı en iyi ekleme (splays) kalitesini sunar. Pamuk esaslı elastik özlü iplikler, duo-core iplikler ve multi-core iplikler eklenirken, açık prizmalar Elastosplicer ile beraber kullanılır. Bu, kompozit iplikhanelerde halen başarıyla uygulanmaktadır.

Multilot'lu yeni Multilink sistemi maksimum esneklik sunar: Bir Autoconer'a dört adede kadar ring iplik makinası bağlanabilir ve her bir ring iplik makinası farklı türde iplik besleyebilir.

Autoconer X6'nın Rieter sistemine entegrasyonu ile iplikhane yönetim sistemi ESSENTIAL gelecekteki yıllarda tüm işlem aşamalarında uçtan uca şeffaflık ve optimizasyon potansiyelini ortaya çıkaracaktır.

F 40 fitil makinası, ITMA 2019'da pazara tanıtılmıştı. Sadece 90 saniyelik takım değiştirme süresiyle birlikte hassas bobin oluşumu ve çekim sistemini elektronik ayarlama seçeneği, müşterileri Rieter sistemleriyle beraber bu makinaya yatırıma yapmaya ikna etmektedir.

SSM kendi benzersiz sarım uzmanlığını kullanımı kolay ve yüksek performanslı tek bir makinada birleştiren **NEO-YW hassas bobin makinasını** sunuyor. NEO-YW ITM 2022'de Avrupa pazarına tanıtılacaktır.

Daha Yüksek Performans ve Dayanıklılık için Komponentler

Yeni eklenen Accotex ve Temco markaları, şimdi Accotex, Bräcker, Graf, Novibra, SSM, Suessen ve Temco'yu içeren komponent ailesine güç katıyor. Rieter ITM'de üç önemli yenilik sunuyor.

Accotex'in yeni **üst ve alt apronları NO-79201** sıra dışı yırtılma ve aşınma direnci ile üstün sürtünme özelliklerine sahiptir. Dünya çapında uygulanabilmeleri ile hizmeti ve stoklamayı çok daha verimli hale getirirler.

Filament makinaları için Temco'nun **akıllı rulman çözümü i-Bearing**, online durum izlemeye olanak sağlar. Kritik durumları belirleyerek rulmanlar arıza vermeden değiştirilebilir, bu da makina duruş sürelerini en aza indirmeye yardımcı olur.

Bugün, Bräcker'in yüzeyi iyileştirmek için kauçuk manşonları UV ışığıyla işleme tabi tutan Berkolizasyon teknolojisi bir endüstri standardı haline geldi. Bräcker ITM'de tutarlı, enerji verimli ve ayarlanabilir UV uygulaması anlamına gelen **berkolizer pro** teknolojisini tanıtıyor.

İplik Endüstrisindeki Fırsatlar ve Zorluklar

2021, Türk iplik eğirme endüstrisi için eşsiz bir yıldır. Pandemiden sonra pazarın iyileşmesi ve endüstrideki bölgesel değişiklikten hız alan Türk müşteriler yeni iplik makinalarına daha önce hiç yaşanmayan seviyelerde yatırım yaptı. Ve mevcut belirsizliklere rağmen, Türk müşteriler yatırım yapmaya devam ediyor. 2021 yılında Rieter için Türkiye'den yapılan 500 milyon İsviçre Frank'ının üzerinde Satın Alım, Türk müşterilerinin Rieter'e ne denli güvenliğini gösteriyor. Rieter CEO'su Dr. Norbert Klapper: "Rieter'in sistemleri, makinaları, komponentleri, parçaları ve hizmetleri, geçmişte Türk müşterilerine rekabet gücü ve sağlamıştır ve gelecekte de bunu sağlamaya devam edecektir."

Dr. Klapper, pazar fırsatlarından yararlanan endüstriyi bekleyen zorluklar hakkında şunları söylüyor: "Pandemi henüz bitmedi ve işletmelerimiz, malzeme tedariki ve lojistik aksaklıkların yanı sıra dramatik maliyet artışlarına maruz kalmaktadır. Zor zamanlarda, normal koşullarda olduğundan daha yakın bir şekilde birlikte çalışmak önemlidir. Her şey gerçek ortaklık ve güvende biter - Rieter işletmesinin 226 yıldır temeli budur."

14-18 Haziran 2022'de TÜYAP Fuar ve Kongre Merkezi İstanbul, Türkiye'de gerçekleşecek olan ITM 2022'de Salon 3-314, Stant C07'de Rieter'i ziyaret edin. Sanal standımızı istediğiniz yerden istediğiniz zaman takip etmek için kaydolun <https://www.rieter.com/tr/sirket/virtualworld>, ITM 2022 versiyonu 10 Haziran 2022'de canlı yayınlanacak.

Görseller:

İndirme bağlantısı: <https://rieter.picturepark.com/Go/VZwzidgy>
14 Haziran 2022'de sona erecek



Autoconer X6, en yüksek verim için kilit makinadır.
ID: 96416



Tamamen otomatik F 40 fitil makinası, sadece 90 saniyelik takım değişirme süresiyle yeni standartları belirler.
ID: 94785



Accotex'in yeni üst ve alt apronları NO-79201 sıra dışı yırtılma ve aşınma direncine sahiptir.
ID: 95946



Temco'nun akıllı rulman çözümü i-Bearing, makina arıza duruş sürelerini azaltır.
ID: 96578



Berkolizer pro endüstride bir ilk olarak kolay ayarlanabilir şekilde UV uygulamasını geliştirir.
ID: 96552



NEO-YW yerel pazarlara daha fazla verimlilik ve sürdürülebilirlik getirerek Avrupa piyasasına açılmayı Türkiye'den başlatacak.

ID: 96553



ITM 2022'deki sanal stant 10 Haziran 2022'den itibaren canlı olacak.

ID: 96606

Daha fazla bilgi için lütfen iletişime geçin:

Rieter Management AG

Medya İlişkileri

Relindis Wieser

Grup İletişim Müdürü

T +41 52 208 70 45

F +41 52 208 70 60

media@rieter.com

www.rieter.com

Rieter Hakkında

Rieter kısa elyaf iplik üretiminde kullanılan tekstil makinaları ve bileşenleri için dünya pazarında lider tedarikçi konumundadır. Winterthur'da (İsviçre) kurulu şirket, doğal, sentetik elyaf ve bunların karışımlarını ipliğe dönüştürmek için kullanılan sistemleri, makinaları ve teknoloji bileşenlerini geliştirmekte ve üretmektedir. Rieter, hem iplik eğirme hazırlık işlemlerinin hem de şu anda piyasada mevcut dört nihai iplik eğirme işleminin dünyadaki tek tedarikçisi konumundadır. Rieter, hassas sarım makinaları alanında da liderdir. On ülkedeki 17 üretim tesisi ile %18'i İsviçre'de yerleşik olmak üzere, yaklaşık 4.900 kişilik küresel bir işgücünü istihdam etmektedir. Rieter, SIX İsviçre Borsası'nda RIEN kısaltma adı ile kayıtlıdır. www.rieter.com