

In Kürze

Neue Testmethode für Fadenzieher: Die BSI Group, London (GB), hat Ende 2008 den Teststandard für Fadenzieher BS 8479:2008 Textiles – Method for determination of propensity of fabrics to snagging – Rotating chamber method veröffentlicht. Damit gibt der British Standard eine Methode vor, mit der die Neigung zu Fadenziehern von Geweben und Maschenstoffen getestet werden kann. Zusätzlich wurde die Zielsetzung des ASTM D 3939 verändert, sodass die Anwender stattdessen den BS 8479 einsetzen können.

cor

TERROT AUF DER INDIA ITME Innovative Produkte und Technologien

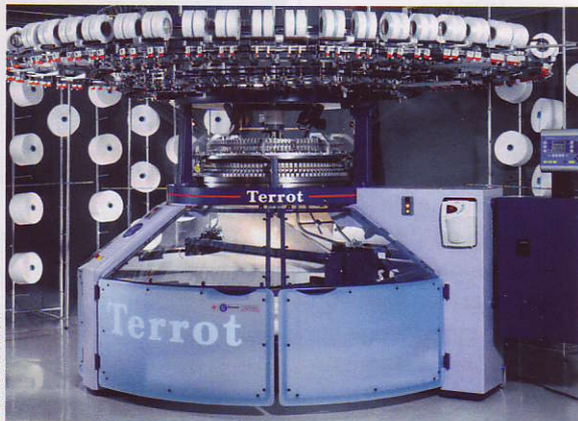
Indien gehört heute neben China und der Türkei zu den größten Herstellern von Textil- und Bekleidungsartikeln der Welt. Die in In-

novationskraft, Qualitätsbewusstsein, Marktnähe und Wettbewerbsfähigkeit. So gelang es dem Unternehmen, trotz der aktuell turbulenten Zeiten in Indien, bereits während der Messe Verträge zu schließen.

Die neue Terrot Breitwickleinrichtung S296-1 Breitwickel mit kompaktem Gestell, für optimale Bedienung, entspricht den gehobenen Qualitätsansprüchen an erstklassige Maschenwaren. Terrot ist der einzige Hersteller, der bereits 1999 in Paris eine Rundstrickmaschine ausgestellt hat, bei der die Ware auf der Maschine geschnitten und anschließend enddoubliert wurde. Die besonders einfache Bedienung der Maschine entspricht den Forderungen der Praxis in idealer Weise. Bei einem Durchmesser von 30" beträgt der Geschwindigkeitsfaktor 1050 (35 U/min.).

Die meisten gestrickten Stoffe für Matratzenbezüge werden derzeit mit 38"-Maschinen mit 60 Systemen produziert. Mit 90 Systemen eröffnet die UCC572M-elektronisch gesteuerte Double-Jersey Jacquard-Maschine neue Dimensionen mit einer Leistungssteigerung von 50 % und einer Produktionsausbringung von zirka 30 kg/h. Durch die 3-Wegetechnik an allen 90 Systemen erschließt sich ein vielseitiges Einsatzgebiet.

Weitere Informationen:
<http://www.terrot.de>



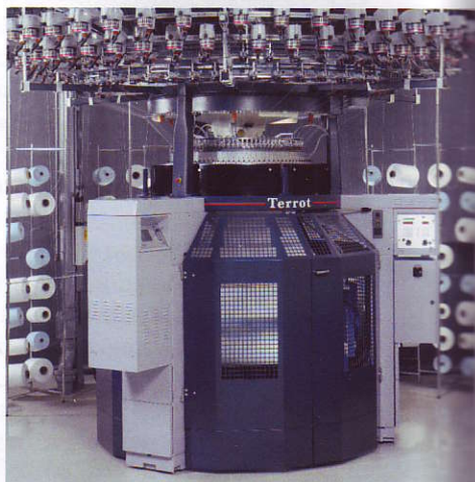
Photos: Terrot

Breitwickelmaschine S296-1

dien traditionell starke Textilindustrie hat in den vergangenen 15 Jahren einen enormen Entwicklungssprung zu einem der interessantesten und zukunftsreichsten

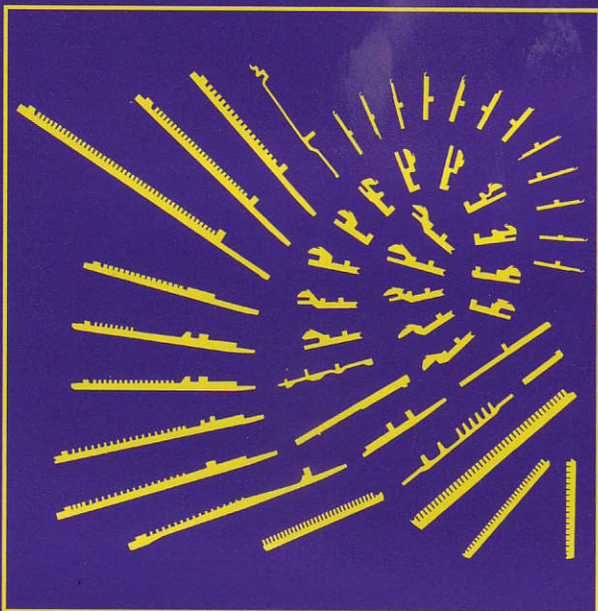
Weltmarktlieferanten gemacht. Heute produziert Indien 12 % aller Textilstoffe. Mit einem Anteil von zirka 17 % an den Gesamtexporteinnahmen Indiens ist die Textilindustrie wichtigster Devisenbringer.

Auf der 8. India International Textile Machinery Exhibition (INDIA ITME), die im November 2008 im Bangalore International Exhibition Centre, Bangalore, Indien, stattfand, präsentierte Terrot gemeinsam mit seinem indischen Partner Voltas Ltd. die hocheffiziente und bedienerfreundliche neue Generation der Breitwickelmaschinen sowie eine Weiterentwicklung der Maschinen für Matratzenbezugsstoffe. Die Präsentation von Terrot war fokussiert auf Inno-



Warenabzug

For Single Cylinder Machines



Christoph Liebers

GmbH und Co. KG Tools and Sinks

Lilienthalstraße 21 · 85080 Gaimersheim / Germany
Telefon 0 84 58 / 32 76-0 · Telefax 0 84 58 / 55 01
e-mail: CL_Liebers@t-online.de · website: <http://www.liebers.de>