

Pressemitteilung zur 8. International Converting Exhibition 19. – 21. März 2013 Messe München



Lindenstrasse 5

49479 Ibbenbüren

Deutschland

Telefon + 49 54 51 - 89 79-0

Telefax + 49 54 51 - 89 79-79

E-Mail: info@block-mohr.comWeb: www.block-mohr.com**HANDEL / VERTRETUNGEN:**

[PAC / STARLINGER / EME-ENGEL /
WRAPPING MACHINERY / SCHLUMPF /
SCHLUMPF INC / LAEMSYSTEM / ME.RO /](#)

Pressemitteilung 01.2013

Seite 1 von 4

Die Block & Mohr GmbH ist Ihr kompetenter und langjähriger Partner und „Vollsortimenter“ in der Papier- und Kunststoffindustrie und Spezialist für alle bahnförmigen Materialien. Wir unterstützen Sie mit hochwertigen Maschinenkomponenten sowie mit Anlagenlösungen unserer namenhaften Partner. Für Branchen wie z. B. die Getränke-, Pharma- und Lebensmittelindustrie bieten wir mit unseren speziell designten B&M-Produkten prozessoptimierte Lösungen an.

Unser Produktportfolio umfasst Komponenten für die Wickeltechnik und Converting-Industrie mit folgenden Schwerpunkten:

- Spannelemente
- Klapplager
- Bremsen
- statische Entladung
- Stahl und Kunststoffrakel
- Bahnreinigung
- Bahnsteuerungen
- Randstreifen-Cutter
- Absaug- und Zerkleinerungseinheit
- Rollenschieber
- Rollenhandling, Wellenhandling
- Hülsenschneider
- Heißperforation
- Kaltperforation
- Service und Ersatzteile, auch für Fremdprodukte

Maschinenvertrieb:

- Recycling-Anlagen (Starlinger)
- Rollenschneider, Umroller und Prägemaschinen (Laem System)
- Corona- und Plasmaanlagen (Me.ro)
- Tiefziehmaschinen (WM Wrapping Machinery)



Messeneuheit zur ICE 2013 von unserem Partner Schlumpf USA:Elektrische Rollenhandling Einheit ERH-400

Der revolutionäre ERH-400-PT5 ist ein extrem portables und flexibles Rollenhandling-Gerät mit einer Kapazität von bis zu 181 kg, bei halber Größe und Gewicht zu bisherigen Geräten. Dieses Gerät kann eingesetzt werden um Papier- Folien und Aluminiumrollen zu kommissionieren, zu wenden, zum Transport, und zum Entladen und Bestücken von Maschinen. Durch das Greifen der Rolle innen in der Hülse, ohne Kontakt mit dem empfindlichen aufgewickelten Material, wird das schonende Heben und Wenden gewährleistet. Der ERH-400 ist durch seine intelligente



Leichtgewichtkonstruktion, extrudiertes Aluminiumprofil und stabilen Stahlrahmen, extrem leicht manuell zu bewegen, auch bei voller Beladung. Hebe- und Wendevorrichtung sind elektrisch angetrieben und einfach über eine Fernbedienung am Gerät zu steuern. Schützen Sie ihren Bediener vor



schwerem Heben und Wenden, sowie das Rollenmaterial, welches oft über die Rollenkante gewendet wird. Zusätzlich ist das Gerät durch unterschiedliche Masthöhen und Vorbaugeräte sehr flexibel einzusetzen.

Details unter <http://www.block-mohr.com/partner/rollenhandling.php>

Messeneuheit zur ICE 2013 von unserem Partner Schlumpf AG:Spanndorne Typ SDE und SDJ auch für große Hülsendurchmesser

Mit unserem langjährigen Partner Schlumpf AG aus der Schweiz, Spezialist für Spannelemente zum achslosen Ab- und Aufwickeln von bahnförmigen Materialien, sowie High-Performance-Spannwellen, präsentieren wir: Die bewährten Spanndornserien Typ SDE und SDJ jetzt auch für große Hülsendurchmesser und besonders schwere Rol-



lengewichte. Aufgrund des anhaltenden Trends zu größeren Hülsendurchmesser nimmt der Bedarf an Spannelementen für Hülsendurchmesser mit bis zu 600 mm stark zu.

Gerade mit dem Einschrauben Wartungskonzept „Easy Service“ entfällt die komplette Demontage von Spanndornen zu Wartungszwecken. Dies ist ein entscheidender Vorteil um Wartungsstillstände zu reduzieren und eine regelmäßige Wartung (<2 min) im Betrieb durchzusetzen. Daraus resultierend werden vor allem ungeplante Maschinenstillstände, aufgrund von Verklemmen der Spannbacken aufgrund von Verschmutzung und mangelhafter Wartung, auf fast null reduziert.



Zusätzlich bieten wir mit dem extrem flexiblen Spanndornkonzept Typ SDJ schon heute die Antwort auf zentrisches Spannen mit großen Spannbereichen. Mittels 5 oder 6 Spannbacken am Umfang, Expansionsbereichen von 30 mm aufwärts, lassen sich gerade im Großhülsenformat Expansionsdurchmesser bis 870 mm erreichen. Einfache Wartung und Zugänglichkeit sind natürlich selbstverständlich.

Details unter <http://www.block-mohr.com/partner/schlumpf.php>

Messeneuheiten der Block & Mohr GmbH zur ICE 2013:

Komplett neue Serie von Block & Mohr Spannelementen

Durch die jahrzehntelange Erfahrung im Bereich Spannelemente, hat sich die Block & Mohr GmbH entschieden mit zusätzlichen Produkten, basierend auf einem eigenen Design, an den Markt zu gehen. Die B&M Spannköpfe und Spannwellen zeichnen sich durch extrem hohe Belastbarkeit, einfache Wartung und besonders unkomplizierte Bedienbarkeit aus. Dieses Design nennen wir "engineered for your process". Unsere Produkte sind optimiert für Ihren Prozess, und haben durch den hohen Standardisierungsgrad klare Vorteile.



Details unter <http://www.block-mohr.com/partner/spannelemente.php>

Bremssysteme für jede Anwendung in der Papier-, Kunststoff- und Wellpappenindustrie

Block & Mohr bietet mit seinem breiten Produktportfolio im Bereich Bremsen und Bremssystemen, Lösungen für nahezu alle Anforderungen in der Papier-, Kunststoff- und Wellpappenindustrie. Neben den Standardprodukten Ein- und Mehrscheibenbremsen Combirex und den Magnetpulverbremsen Powderex, bietet Block & Mohr mit dem neuen Typ Turborex eine durchdachte Alternative. Bei der Turborex Serie werden durch innovative Ideen, viele Nachteile der konventionellen Bremsen eliminiert. Dies untermauern wir zusätzlich mit unserer "5 Jahre Verschleißteil-Garantie"



Details unter <http://www.block-mohr.com/partner/bremsen.php>

B&M WH Absaug- und Zerkleinerungseinheit

All-in-One mobile Randstreifen und Stanzgitter Absaugung mit integrierter Zerkleinerungseinheit. Ein direktes Ansaugen des Materials ist problemlos möglich, die Zerkleinerung erfolgt kontinuierlich mittels Cutter, während die Produktion läuft. Durch die starke Volumenreduktion des Häckselguts ist eine längere unterbrechungsfreie Betriebsdauer gewährleistet. Ergänzend dazu ist eine Erhöhung der Produktionsgeschwindigkeit realisierbar, da ein aufwendiges umlenken und Aufwickeln der Abfälle nicht mehr notwendig ist. Aufgefangen wird das zerkleinerte Material in Säcken unterschiedlicher Größe. Lieferbar in zwei unterschiedlichen Ausführungen **WH 80** und **WH 140**.



Das Gerät wird funktionsbereit geliefert. Der Lieferumfang besteht aus Ansaugstutzen, Gehäuse mit integriertem Cutter, Gebläse mit entsprechendem Separator und Filter sowie einem Sackhalter.

Details unter <http://www.block-mohr.com/partner/mobile-zerkleinerungseinheit.php>

Besuchen Sie uns und unsere Partner Starlinger, Laem System und Me.ro während der diesjährigen ICE in **Halle A6 Stand 275**, und machen sich bei zünftigen bayrischen Spezialitäten selbst ein Bild von unseren Produktneuheiten.

Wir freuen uns auf Sie!

Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte:

Block & Mohr GmbH, Lindenstraße 5, 49479 Ibbenbüren, Deutschland

T: +49 (0)5451 8979 0 F: +49 (0)5451 8979 79

E: info@block-mohr.com

W: www.block-mohr.com

Pressekontakt:

marketing@block-mohr.com