

NEW-TEC

Erfahrung in Effektivität und Produktivität
im Rollenschneid- und Converting Bereich

E P O S

Elektronisches Positioniersystem



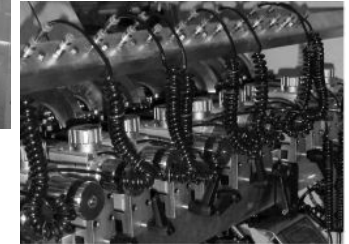
effizient + kostengünstig + nachrüstbar



E P O S

Elektronisches Positioniersystem

- Mögliche Datenanalyse
- Reduzierung von Produktions- und Personalkosten
- Steigerung der Produktionsmenge/Jahr



Rüstzeiten - Stillstandzeiten

- Schnelleres Umrüsten durch wieder verwendbare Rezeptdaten
- Positionierzeit ca. 1 Minute
- Minimale Korrekturzeit (z.B. bei Schrumpfung)

Positioniergenauigkeit

- Sensorausstattung jedes Trägers (kabellos)
- Positioniererfassung, Überwachung und Darstellung als absoluter Wert
- Einfache Handhabung durch Windows-Bedienoberfläche



Technische Daten:

- | | |
|---------------------------|--------------------|
| - Arbeitsbreite: | max. 6500 mm |
| - Schnittbreite: | ab 10 mm |
| - Anzahl Messer: | bis 160 |
| - Positioniergenauigkeit: | +/- 0,15 mm |
| - Zykluszeit: | ca. 1 Minute |
| - Datenübertragung: | Can Bus |
| - Antrieb: | Drehstrommotor |
| - Regler: | Frequenzumrichter |
| - Steuerung: | PC mit TouchScreen |

engel GmbH

Gaußstraße 5
31787 Hameln

Telefon: +49 (0) 51 51 / 674 53
Telefax: +49 (0) 51 51 / 674 63

Web: <http://www.engel-hameln.de>
e-mail: info@engel-hameln.de

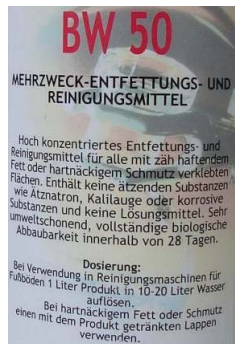


Reinigungs- und Pflegemittel für die Industrie und Druckmaschinen

Grundeigenschaften für alle Reinigungs- und Pflegemittel:

- Biologische Abbaubarkeit über **90 %**
- **Ungiftig/Ungefährlich** für den Bediener
- Geruchslos
- Einfache Anwendung, hinterlässt keine Spuren
- Höhere Reinigungswirkung als Lösungsmittel

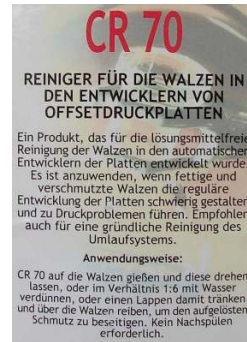
BW 50 : Mehrzweck-, Entfettungs und Reinigungsmittel



NP Color : Reiniger für Farbwechsel



CR 70 : Reiniger für die Walzen in den Entwicklern von Offsetplatten



RP 80 : Regenerierungsmittel für Gummitücher



KP 90 : Waschmittel für das Gummituch und gummierte Walzen



GP 100 : Pflegemittel gegen Verglasung der Druckwalzen und Gummitücher



Mikrofaser-tücher : Ideal zum Reinigen von allen Flächen



engel GmbH

Gaußstraße 5

31787 Hameln

Geschäftsführer : Ludwig Engel

Telefon: +49 (0) 51 51 / 674 53

Telefax: +49 (0) 51 51 / 674 63

Web: <http://www.engel-hamelnde>

e-mail: info@engel-hamelnde