

POLAR-Mohr Maschinenvertriebsgesellschaft GmbH & Co. KG
Verfasser: Matthias Langer, Senior Product Marketing & PR Manager
Telefon: +49 (0) 6192 204.226, E-Mail: matthias.langer@polar-mohr.com

Hofheim, 22. Januar 2015

Hunkeler Innovationdays: Rationelle Schneidlösungen von POLAR



Dreiseitenschneider POLAR BC 330

POLAR präsentiert auf den vom 23. bis 26. Februar stattfindenden Hunkeler Innovationdays Lösungen zum rationellen Schneiden. Im Mittelpunkt stehen dabei der Dreiseitenschneider BC 330 und die Schneidemaschine 56 NET.

Auf dem Gemeinschaftsstand mit Heidelberg und ATS Tanner sind die POLAR Maschinen in die Live-Produktion einer Broschüre eingebunden. Dabei werden die Möglichkeiten einer qualitativ hochwertigen und wirtschaftlichen Produktion aufgezeigt. So ist beispielsweise die Schneidemaschine über P-Net Compucut® in den digitalen Workflow eingebunden. Die Druckvorstufendaten werden als JDF-Datei übernommen und in ein Schneidprogramm umgesetzt. Dieses wird dann über einen Barcode gestartet.

Dreiseitenschneider BC 330

Der robuste und vernetzbare POLAR Dreiseitenschneider ist die Maschine zum automatischen Beschnitt von klebegebundenen Produkten. Der BC 330 überzeugt dabei mit einer überragenden Schneidgenauigkeit und seinem großen Formatbereich. So können Produkte von DIN A6 bis hin zu DIN A4 ohne Umbau geschnitten werden. Die Bedienung des BC 330 erfolgt über ein ergonomisch angeordnetes 18,5" Touchscreen-Display. Dank der übersichtlichen Menüführung ist die Bedienung für jeden leicht verständlich und das Schneidprogramm ist in weniger als 1 Minute erstellt. Eingebunden in den digitalen Workflow können die Schneiddaten auch direkt übernommen werden. Über eine Vielzahl an Einstellmöglichkeiten kann die Produktion für jedes Produkt optimiert werden. Unter www.polar-mohr.com/bc330 können Sie sich ein Video des BC 330 anschauen.



Schneidemaschine POLAR 56 NET



PRESSEMITTEILUNG

POLAR-Mohr Maschinenvertriebsgesellschaft GmbH & Co. KG

Verfasser: Matthias Langer, Senior Product Marketing & PR Manager

Telefon: +49 (0) 6192 204.226, E-Mail: matthias.langer@polar-mohr.com

Schneidemaschine 56 NET

NET ist die Bezeichnung für die Schneidemaschinen, die in den digitalen Workflow integriert werden können. Gerade im Digitaldruck ist dies ein wichtiger Aspekt. So übernimmt P-Net Compucut® das digitale Bogenlayout und setzt es in ein Schneidprogramm um. Dieses kann dann über den in die Maschinen integrierten Barcodeleser direkt gestartet werden. Die Bedienung erfolgt über ein 18,5" Touchscreen-Display mit Prozessvisualisierung. Durch die grafische Anzeige des Materialhandlings wird das Fehlerrisiko auf ein Minimum reduziert.

Anzahl Wörter: 285

Anzahl Zeichen: 2.164

Über POLAR

Als selbständiges Familienunternehmen entwickelt POLAR effiziente Lösungen im Bereich der Druckweiterverarbeitung und ist als zukunftsweisendes Technologieunternehmen weltweit positioniert. Zum Produktspektrum gehören Komponenten und Systeme, die alle Prozesse vom Beladen über Rütteln, Schneiden und Stanzen bis zum Entladen und Banderolieren vernetzen und automatisieren. Unter dem Markennamen MOHR werden seit 2012 Schneidmaschinen produziert, welche sich speziell für die Print-on-demand-Märkte mit Formaten bis 46 x 64 cm eignen. Ebenfalls zur POLAR Mohr-Gruppe gehört die Dienst Verpackungstechnik GmbH, Hersteller von Komponenten und Systemen für das automatische Verpacken von Waren, vornehmlich im Bereich der Lebensmittelindustrie.