

Bühnen Klebesysteme: Selbstklebende Ausrüstung von Kartonagen

Für die steigende zeitliche Herausforderung im Handel bietet Bühnen vorkonfektionierte Kartonagen, die bereits vom Verpackungshersteller fertig mit Klebestreifen ausgerüstet sind. Mit einem Zug am Silikonpapier sind die Verpackungen versandbereit. Der Klebstoff verschleißt bei Bedarf auch die Retoure sicher. Auf der FachPack bietet das Unternehmen Besuchern seines Stands eine Beratung zu der selbstklebenden Ausrüstung mit dem neuen Klebstoff D1628.1.

Weiter zeigt Bühnen die passende Auftrags-technik und Aufschmelzgeräte für geringe und hohe Geschwindigkeiten zusammen mit Auftragsköpfen und Zubehör.



www.buehnen.de
Halle 2, Stand 306

Cognex: Vision-Sensoren und Barcode-Leser

Die Vision-Sensoren In-Sight® 2000 von Cognex eignen sich besonders für die Defekterkennung bei Bildern. Die Sensoren kombinieren In-Sight-Bildverarbeitungstools, eine einfache Einrichtung und modulares Design mit austauschbarer Beleuchtung und Optik.

Für das Lesen von beschädigten oder schlecht gedruckten 1-D-Barcodes und anspruchsvollen 2-D-Codes eignen sich die ID-Systeme DataMan 150 und 260 von Cognex. Sie sind bildbasierte Reader und liefern



höchstmögliche Leseraten, insbesondere in rauen Umgebungen wie etwa Lebensmittel/Getränke und Logistik, so die Meldung.

www.cognex.com
Halle 3, Stand 408

Eisele Pneumatics: Ganzmetallanschlüsse für die Verpackungsbranche

Seit dem 1. Juli 2016 ist Eisele Mitglied im Packaging Excellence Center (PEC). Das PEC wurde als Kompetenzzentrum für Verpackungs- und Automatisierungstechnik in der Region Stuttgart gegründet. Im September stellt Eisele am PEC-Stand auf der FachPack aus.

Eisele richtet sich nach eigenen Angaben mit seinen Ganzmetallanschlüssen für Pneumatik, Gase, Flüssigkeiten und Elektronik verstärkt an die Verpackungsbranche.

Der Schwerpunkt bei der FachPack wird auf der Multiline E liegen. Der Baukasten für Mehrfachkupplungen kann Signalleitungen für Kommunikationssysteme integrieren.

www.eisele.eu
Halle 4A, Stand 505

DS Smith: Auf virtueller Entdeckungstour

Auf der FachPack zeigt DS Smith, welche Möglichkeiten Virtual Reality (VR) für die Markeninszenierung und Absatzförderung am Point of Sale bietet. Im virtuellen Showroom des Unternehmens können Messebesucher multisensorische Shoppingwelten erleben.

Neben Displays und Konsumgüterverpackungen stellt DS Smith auf der FachPack Konzepte für Transport-, Schutz-, Industrie- und Gefahrgutverpackungen vor.



www.dssmith-packaging.de
Halle 5, Stand 239

Ganter-Griff: Siebe stoppen Partikel

Drehmomente zum Anziehen von Spann- und Druckschrauben oder zum Verstellen eines Reglers müssen zum Schutz vor Über-



lastung oft begrenzt werden. Für diese Fälle hat Ganter den Drehmoment-Rändelgriff GN 3663 neu entwickelt. Er verbindet praktische Handhabung und viele Individualisierungsoptionen, so die Meldung.

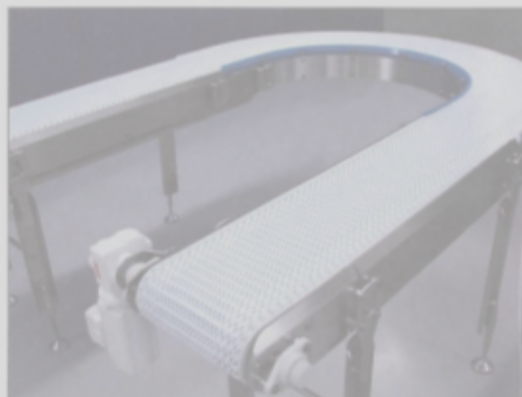
Ebenso bietet Ganter für die Be- und Entlüftung von Gehäusen oder Geräten, bei der Schmutzpartikel draußen bleiben oder entweichen sollten, neuartige Edelstahl-Siebe mit der Normbezeichnung GN 7403. Die Siebe sind in Polyamid eingefasst und haben exakt definierte Maschenweiten von 100µm und 500µm. Zusätzlich bilden sie eine bidirektionale Barriere gegenüber Stäuben, Schmutzpartikeln oder in der Gasphase verteilten Schadstoffen.

www.ganter-griff.de
Halle 3, Stand 434

FlexLink: Automatisierungslösungen

FlexLink, Experte für die Fabrikautomatisierung, präsentiert seine aktuellen Automatisierungslösungen auf der FachPack. Besucher haben am Messestand die Möglichkeit, aus FlexLink-Komponenten einen funktionierenden Förderer zu bauen.

Die präzise und praktische Messung der Anlagen-OEE und die Identifizierung von Engpässen sind häufige Probleme in Produktionsprozessen. Deshalb zeigt FlexLink, wie man Produktionsanlagen einfach überwachen kann und alle relevanten Daten und OEE-Werte in Echtzeit auf das Smartphone erhält.



www.flexlink.de
Halle 3, Stand 323