

HENNECKE PRESSEBERICHT

Hennecke auf der Fakuma 2008 – 19. Internationale Messe für Kunststoffverarbeitung vom 14. bis 18. Oktober 2008 in Friedrichshafen, Halle A 4, Stand 4221

Effiziente Dosiermaschinenteknik im Fokus - Hennecke auf der Fakuma 2008

Die Hennecke GmbH – einer der führenden Hersteller von Polyurethan-Technologie – präsentiert auf der diesjährigen FAKUMA Neu- und Weiterentwicklungen im Bereich der Hochdruck-Dosiermaschinen. Daneben konzentriert sich der Polyurethan-Pionier auf die Kommunikation mit dem Fachpublikum. Frei nach dem selbstgewählten Motto „Let’s talk about PUR“ will man mit Erfahrung und Lösungskompetenz überzeugen.

Hennecke entwickelt seit über einem halben Jahrhundert erfolgreich PUR-Verarbeitungstechnologie. Das Unternehmen mit einem der umfassendsten Angebots-Spektren stellt auf der diesjährigen FAKUMA eine Anlage für die präzise Dosierung besonders kleiner Austragsmengen in den Mittelpunkt der Messepräsentation. Typische Anwendungen für die MicroLine finden sich beispielsweise im Automotive-Bereich. Mit einer minimalen Austragsleistung von ca. 5 g/Sek. je



Komponente lassen sich so hochwertige PUR-Komponenten im Automobilinnenraum wie Schaltknäufe, Kabeltüllen oder hinterschäumte Kleinteile realisieren. Das Maschinenkonzept beruht dabei auf der erfolgreichen Hochdruck-Dosiermaschine vom Typ TopLine. Angepasst auf Ihre Prozessparameter verfügt die MicroLine schon ab Werk über eine umfangreiche Serienausstattung mit frequenzgesteuerten Motoren, Komponenten-Temperierung und einer intuitiven Touchscreen-Steuerung.

Ebenfalls mit den „besten Zutaten“ der TopLine ausgestattet, sind auch die Hochdruck-Dosiermaschinen vom Typ BaseLine. Die kompakten Maschinen stehen seit Jahren für eine möglichst kosteneffiziente Nutzung der Polyurethan-Hochdrucktechnik. Auf diese Weise ließen sich insbesondere kleinere Betriebe oder Neueinsteiger von den Vorteilen überzeugen. Auf der FAKUMA können sich die Besucher über die aktuelle BaseLine-Konfiguration informieren, welche unter anderem mit einer Neuentwicklung im Mischkopfbereich aufwartet. Mit dem MT26 präsentiert Hennecke einen Mischkopf für große Austragsleistungen, der sich hervorragend vor allem für Hartschaumanwendungen eignet. Gegenüber der bisher zum Einsatz kommenden MX-Variante, kann der MT26 zusätzlich mit weniger Gewicht und geringeren Abmessungen überzeugen.

Neben der Präsentation von Maschinen- und Anlagentechnik sucht ein Team erfahrener Experten den persönlichen Dialog mit den Kunden. So möchte man auch über verschiedene zukunftsweisende Technologien informieren und neue Möglichkeiten und Anwendungsfelder aufzeigen.

Weitere Informationen:

Stefanie Geiger
Abteilung Marketing-Kommunikation
Tel. + 49 2241 339-297
Fax. + 49 2241 339-974
e-mail: stefanie.geiger.sg@hennecke.com

Hennecke 
Polyurethane Technology

Hennecke GmbH
Polyurethane Technology
Birlinghovener Str. 30

D – 53754 Sankt Augustin