

Chinaplas 2018: RAMPF präsentiert leistungsstarken Dosierroboter DR-CNCe

Beste Ergebnisse für dynamisches Dichten, Vergießen und Kleben – Stand 2J71

© RAMPF Production Systems GmbH & Co. KG

Seite 1 von 3

Zimmern o. R., 18.04.2018. RAMPF Production Systems und sein Partner für die asiatischen Märkte, Orient-RAMPF Dosiertechnik, präsentieren leistungsstarke Misch- und Dosiersysteme zum Dichten, Vergießen und Kleben von ein-, zwei- und mehrkomponentigen Materialien auf der Chinaplas 2018 – Stand 2J71.

Das Highlight der diesjährigen Messe vom 24. - 27. April in Shanghai: der Dosierroboter DR-CNCe. Mit variablen X-Y-Z Verfahrhüben gewährleistet die Anlage höchste Flexibilität auch beim dreidimensionalen Auftrag von Dichtungs-, Verguss- und Klebstoffsystemen.



Mit modernster Steuerungstechnologie kombiniert der DR-CNC das Misch- und Dosiersystem mit den wartungsfreien CNC-Linearachsen. Das Ergebnis: ein optimales Zusammenspiel von Dosierprozess und Bewegungsabläufen.

Darüber hinaus lässt der modulare Steuerungsaufbau eine einfache und vollständige Integration in vorhandene Produktionssysteme zu.

Weitere Ausstattungsoptionen (u. a.):

- > HD-Spülmittelrückführsystem / HD-Wasserspülung
- > Luftbeladungseinrichtung mit Luftbeladungsregler
- > Material-Rezirkulationseinheiten und Temperierungssystem
- > Dünnschichtentgasung für blasenfreien Verguss

Chinaplas 2018: RAMPF präsentiert leistungsstarken Dosierroboter DR-CNCe

Beste Ergebnisse für dynamisches Dichten, Vergießen und Kleben – Stand 2J71

- > Individuelle Automatisierungseinrichtungen (Rundteller, Bandanlagen, Schiebetische, Sonderanlagen)

Innovative Produktionssysteme mit integrierten Dosieranlagen



Zusätzlich zur Kernkompetenz Misch- und Dosiertechnik bieten RAMPF Production Systems und Orient-RAMPF Dosiertechnik projektspezifische Automatisierungskonzepte mit integriertem Teiletransport und Wärmebehandlung, Technologien der Montage- und Fügetechnik sowie logistische und qualitätssicherungsrelevante Lösungen.

Sowohl die Integration von Oberflächenaktivierungsprozessen als auch Prüf- und Messtechnik zur Absicherung der Produktionsprozesse sind Teil der kundenspezifischen Lösungen.

„Mit diesem umfassenden Kompetenzspektrum sind wir in der Lage, unseren Kunden in den asiatischen Märkten gesamtheitliche Lösungen für ihre Produktionen anzubieten“, so Yonny Eom, Business Development Manager bei Orient-RAMPF Dosiertechnik. Das Unternehmen mit Sitz in Hwasung City, Südkorea, ist ein führender Experte für Dichtungs-, Verguss- und Klebeanwendungen in der Automobil-, Elektro-/Elektronik- und Mobiltelefonbranche.

Chinaplas 2018: RAMPF präsentiert leistungsstarken Dosierroboter DR-CNCe

Beste Ergebnisse für dynamisches Dichten, Vergießen und Kleben – Stand 2J71

www.rampf-gruppe.de



Die **RAMPF Production Systems GmbH & Co. KG** entwickelt und produziert Misch- und Dosieranlagen zum Dichten, Vergießen und Kleben verschiedenster Materialien. Zudem verfügt das Unternehmen über umfassende Automatisierungskompetenz rund um die Verfahrenstechnik.

Mit weltweit über 3.000 Systemlösungen am Markt gehört RAMPF Production Systems mit Sitz in Zimmern o. R. zu den führenden Anbietern von innovativen Anlagen für die Verarbeitung von ein-, zwei- und mehrkomponentigen Reaktionsharzsystemen.

Zusätzlich zur Kernkompetenz Misch- und Dosiertechnik werden Kunden erweiterte Automatisierungs- und Fördersysteme für die innerbetriebliche Logistik, zusätzliche Technologien der Montage- und Fügetechnik sowie logistische und qualitätssicherungsrelevante Lösungen angeboten. Auch Prüf- und Messtechnik-Integrationen in die Produktionsanlagen zur Absicherung der Produktionsprozesse sind Teil der kundenspezifischen Lösungen.

Mit diesem Mehrwert liefert RAMPF Production Systems gesamtheitliche Systemlösungen für die Produktionen seiner Kunden.

RAMPF Production Systems ist ein Unternehmen der internationalen **RAMPF-Gruppe** mit Sitz in Grafenberg bei Stuttgart.

Herausgeber:
RAMPF Production Systems **GmbH & Co. KG**
Römerallee 14
78658 Zimmern o. R.
T +49.741.2902-0
F +49.741.2902-2100
E production.systems@rampf-gruppe.de
www.rampf-gruppe.de

Ihr Ansprechpartner für Bildmaterial und weitere Informationen:
Benjamin Schicker
RAMPF Holding GmbH & Co. KG
Albstraße 37
72661 Grafenberg
T + 49.7123 9342-1045
F + 49.7123 9342-2045
E benjamin.schicker@rampf-gruppe.de