

**Pressemitteilung:  
Bulk Inspektion komplett**



**Bickenbach, 01.05.2014:** Auf der interpack stellt die scanware electronic GmbH eine Komplettlösung zur Bulk Inspektion aus. Die Station befördert die Produkte mittels Vibration, führt eine Produktkontrolle durch und liefert eine exakte Zählung der geprüften Produkte.



Bereits seit einigen Jahren bietet scanware Lösungen für die Qualitätskontrolle auf Tablettenzählmaschinen und Befüllungen an. In diesem Jahr wird eine komplette Vibrationszuführung vorgestellt. Die Maschine mit 15 Bahnen kann bis zu 360.000 Einheiten pro Stunde abwickeln; die Inspektion mit LYNX-SPECTRA HR hält mit dieser Geschwindigkeit Schritt. Neben der reinen Auswertung bei Blistern muss bei Bulkware zusätzlich noch ein Algorithmus zum Separieren der einzelnen Produkte eingesetzt

werden. Zudem hat scanware die Visualisierung dahingehend verbessert, dass die Minima der Produkte angezeigt werden, was dem Bediener besonders viel Komfort bietet. Das Inspektionssystem kann auch auf Trommelbefüllungen, Bottle fillern und Zählmaschinen eingesetzt werden.

Die Station verfügt neben der Beförderung und Inspektion auch noch über ein Zählwerk, das mittels einer Weiche eine präzise Zählung ermöglicht. Zudem kann der Auffangbehälter im laufenden Betrieb ausgewechselt werden. Die Einheit verfügt über Feststellrollen und lässt sich einfach reinigen.

(1343 Zeichen inkl. Leerzeichen)

Die scanware electronic GmbH ist ein international tätiges, mittelständisches Unternehmen in Privatbesitz. Als unabhängiger Hersteller entwickelt und fertigt sie Systeme für die Füllgut- und Packmittelkontrolle zum Einsatz an Verpackungsanlagen in der pharmazeutischen Industrie. scanware Produkte sind seit 25 Jahren auf den individuellen Bedarf der Praxis zugeschnitten, hochgradig spezialisiert und ent-

**Pressemitteilung:**  
**Bulk Inspektion komplett**



sprechen voll den strengen GMP-Anforderungen. Beinahe 2000 Installationen weltweit verleihen scanware einen Ruf als Lieferant von Spitzentechnik an sämtliche namhaften Hersteller.

Für weitere Informationen und Bildmaterial wenden Sie sich bitte an:

scanware electronic GmbH

Sandra Klein

Darmstädter Str. 9-11

64404 Bickenbach

0049 6257 9352 - 706

[sandra.klein@scanware.de](mailto:sandra.klein@scanware.de)