



ACHEMA 2015: Werkzeughandling leicht gemacht – Fette Compacting TRI.EASY-Systemkoffer

Zahlreiche Prozesse rund um die Tablettenproduktion sind automatisiert. Lagerung, Transport und Reinigung von Tablettierwerkzeugen sind jedoch nach wie vor Handarbeit. Das Risiko: Je öfter Bediener die Werkzeuge anfassen müssen, umso höher ist die Wahrscheinlichkeit, dass insbesondere die Stempel beschädigt werden. Abhilfe schafft ein neues Koffersystem von Fette Compacting.

Frankfurt a.M./Schwarzenbek, 15. Juni 2015. – Die Presswerkzeuge spielen eine entscheidende Rolle für die Tablettenqualität. Allerdings sind die Stempel extrem sensibel. Selbst wenn sie nur ganz leicht aneinanderschlagen, sei es bei der Entnahme aus dem Lager oder während des Reinigungsvorgangs, kann das die Pressflächen beschädigen. Die Folge: Je öfter Bediener die Werkzeuge anfassen müssen, umso höher ist die Wahrscheinlichkeit, dass die Stempel beschädigt werden.

Zur AACHEMA 2015 präsentiert Fette Compacting die erste komplette Lösung, die alle Schritte des Werkzeughandlings abdeckt. Das zum Patent angemeldete Fette Compacting-TRI:EASY-Koffersystem besteht aus drei unterschiedlichen Koffertypen für Pressstempel, Matrizen und Segmente, in denen die Bauteile nicht nur absolut sicher gelagert und transportiert, sondern auch gereinigt werden können. Stempel und Matrizen sind in Einsätzen untergebracht, in denen der Anwender sie direkt aus dem Koffer zur Reinigung in das Ultraschallbad stellen kann. Dadurch entfällt unter anderem das zeitaufwändige Umsetzen aus der Lagerung in separate Stempelhalter zur Reinigung. Ein weiterer Vorteil: Die Koffer wiegen inklusive der Werkzeuge maximal 15 Kilogramm und erleichtern den Bedienern die Arbeit.

Die TRI.EASY-Systemkoffer sind ab dem 1. Quartal 2016 für alle Stempeltypen, Matrizen und Segmente von Fette Compacting verfügbar.

Über Fette Compacting

Fette Compacting ist der weltweit führende Anbieter von integrierten Lösungen für die industrielle Tablettenherstellung. Als Technologie- und Weltmarktführer ist das Unternehmen auf Hochleistungsmaschinen für die pharmazeutische Industrie spezialisiert. Stammsitz des Unternehmens ist Schwarzenbek bei Hamburg. Zweiter Produktionsstandort ist Nanjing in China. Als einziger Hersteller von Tablettenpressen betreibt Fette Compacting ein eigenes globales Netzwerk mit voll ausgerüsteten und interaktiv vernetzten Competence Center in Deutschland, USA, Brasilien, Indien und China.

Fette Compacting ist Teil der LMT Group, einer mittelständischen Unternehmensgruppe in Familienbesitz. Zur Gruppe gehören außerdem LMT Tools, ein führender Hersteller von Präzisionswerkzeugen zur industriellen Bearbeitung von Konstruktionswerkstoffen, und die LMT Finance&Shared Service, welche die zentralen Unternehmensfunktionen global verantwortet.

Weitere Informationen finden Sie unter: www.fette-compacting.de

Ihre Ansprechpartner bei Fette Compacting:

Christian Pott

Leiter zentrales Marketing und Kommunikation
Tel.: +49 (0) 4151 12-140
cpott@lmt-group.com

Volker Reinsch

Leiter Marketing
Tel.: +49 (0) 4151 12-498
vreinsch@lmt-group.com



Systemkoffer von Fette Compacting für einfaches Handling von Stempeln, Matrizen und Segmenten bei Lagerung, Transport und Reinigung.