

Автоматы нанесения покрытий фирмы Thomas (США)



Flex 05



Flex 500



Flex CTC

Компания **Thomas** была создана в 1959 году в Чикаго как производитель пресс-инструмента и эксклюзивный дистрибьютор прессов Manesty в США, Канаде и Пуэрто-Рико.

Первый в мире коатер с полностью перфорированным барабаном и боковым прохождением горячего воздуха компания **Thomas** поставила фирме Eli Lilly в 1968 году. Так было положено начало серии **Acella Cota**.

Позже сублицензия была передана Manesty и Glatt для производства и продажи перфорированных коатеров по всему миру. **Thomas** оставила за собой США, Канаду и Пуэрто-Рико, где на сегодняшний день занимает около 80 % рынка (более 1 300 коатеров). Коатеры **Thomas** работают на всех крупнейших фармацевтических предприятиях мира.

Thomas – первые в мире коатеры:

- с перфорированным барабаном и боковой подачей воздуха;
- со 100-процентной автоматизированной компьютерной системой управления с записью рецептов в памяти;
- со сменными барабанами;
- по принципу непрерывного действия;
- полностью закрытого исполнения для опасных продуктов;
- единственные, позволяющие менять барабаны объемом от 40 до 920 л.

Серия FLEX

Flex 05. Уникальный лабораторный коатер, который может покрывать от 100 таблеток до 5 л объема с записью всех данных процесса непосредственно в компьютер.

Flex 100. В наличии 5 барабанов вместимостью от 2 до 125 л.

Flex 500. Первый и единственный промышленный коатер со сменными барабанами от 40 до 920 л. Предусмотрена замена барабана в течение 20 минут без применения инструментов.

Flex CTC. Первый в мире коатер непрерывного действия с производительностью от 100 до 4000 кг/час.

Thomas – это:

- покрытие от 100 таблеток за партию до 4000 кг таблеток в час;
- самая чистая конструкция системы форсунок в мировом масштабе;
- круглая внутренняя поверхность коатера без единого угла с доступом сбоку для быстрой легкой мойки и упрощенной валидации очистки;
- универсальный коатер для всех видов покрытия. ■



Контактная информация:

компания ROLSTECH

Тел./факс: +7 (495) 231-49-51.
rolstech@rolstech.ru,
www.rolstech.ru

