## Специальный репортаж

«Фармацевтическая отрасль», сентябрь № 4 (51) 2015









# Natoli Engineering Company, Inc.: продукция непревзойденного качества

#### Общая информация

Natoli Engineering Company, Inc. является производителем оборудования для таблетирования, имеющим 40-летний опыт предоставления продуктов и услуг предприятиям фармацевтической, пищевой, кондитерской и ветеринарной отраслей, расположенных по всему миру. Политика компании, направленная на производство продукции высочайшего качества и высококвалифицированное техническое обслуживание, гарантирует заказчикам получение максимальной прибыли от своих инвестиций.

#### Пуансоны и матрицы

Компания Natoli производит разнообразный высококачественный прессинструмент для таблетирования, в том числе твердосплавные наконечники пуансонов, мульти-наконечники, прессинструмент для микротаблеток, вращающиеся головки / наконечники, инструмент для оборудования IMA Comprima и Kilian, экзотический 3D пресс-инструмент, фрагменты матричного стола и многое другое. Компания осуществляет доставку продукции во все страны мира. В распоряжении специалистов нашей компании в любое время находится 18 различных марок стали – самый большой запас и широкий выбор среди предприятий отрасли - для того, чтобы гарантировать стабильное качество продукции и ее доступность. Компания Natoli также предлагает широкий ряд специализированных

покрытий для различных инструментов и разных видов обработки, способный удовлетворить индивидуальные потребности заказчика.

#### Услуги по разработке дизайна таблеток

Неважно, простую или сложную форму имеют ваши таблетки, наша компания оказывает помощь в разработке дизайна таблеток, производство которых будет гарантированно успешным. Проектировщики Natoli помогут вам избежать отслоения верхней части таблетки (кэппинга), расслоения, слипания и дефектов вследствие прилипания к прессу путем тщательной разработки дизайна таблетки. Мы также предлагаем бесплатное, до-

ступное в сети Интернет программное обеспечение TabletCAD для моделирования внешнего вида таблеток, что позволит вам быстро и легко разрабатывать формы таблеток своими силами. Это легкий и экономичный способ создания таб-





Grüezi

**ጤና፣ ይለዋልኝ** 

안녕 하십니까

Doi

Κo

မင်္ဂလ၁ပါ။

### Специальный репортаж

«Фармацевтическая отрасль», сентябрь № 4 (51) 2015

леток, соответствующих внутренним требованиям вашей компании. Использование программного обеспечения TabletCAD для разработки формы таблеток гарантирует, что проект будет напрямую связан с производственным процессом, поскольку прессинструмент производится в полном соответствии с макетом заказчика. http://natoli.com/tabletcad

#### Таблеточные прессы

Компания Natoli предлагает разноплановую линейку таблетпрессов - от крупномасштабных промышленных машин до настольных моделей. Однопозиционные лабораторные прессы производства нашей компании для научно-исследовательских целей открывают новые горизонты в разработке составов, имеют возможности как ручной, так и автоматической настройки и функцию обработки данных. Один из наиболее экономически эффективных таблетпрессов на рынке, NP-500, это двухстанинный ротационный пресс, разработанный для изготовления таблеток, характеризующийся необходимостью насыпания высокого слоя порошка и длительным временем пребывания воронки над матрицей. Спецификации, фото- и видеоизображения оборудования представлены на сайте www.natoli.com.

#### **Услуги**

Bonjour

nos dias

目は

ry

ber den

oddag

Hallo

αλημέρα

態好

Moin

Salam

سلا م

שלום

Bom dia

Gruß Gott

Buna ziua

old ohuic

Специалисты нашей технической службы являются лидерами отрасли в сфере обучения, имеют за плечами десятилетия профессионального опыта и готовы помочь вам с разработкой дизайна таблеток, выбором марки стали и покрытия, а также окажут содействие в устранении неполадок. Подразделения компании Natoli Scientific и Natoli Metallurgy были созданы для решения самых сложных проблем заказчика, связанных с использованием оборудования для таблетирования. Компания Natoli Scientific проводит исследования и тестирование с целью поиска учитывающих будущие потребности индивидуальных решений, что позволит избежать появления таких распространенных производственных дефектов, как истирание, слипание, дефекты из-за прилипания к прессу, кэппинг, расслоение и заклинивание пресс-инструмента. Штатный инженер-металловед компании Natoli Metallurgy оказывает клиентам услуги в выборе материала, тестировании покрытия и анализе причин разрушения стали.

## Каталоги комплектующих и запасных частей для таблеточных прессов

Только наша компания публикует полный каталог аксессуаров для отрасли. Он содержит сотни решений, которые помогут





в осуществлении очистки, смазки, обслуживания, хранения и разборки вашего оборудования на составные части для продления его жизненного цикла, эффективного использования ваших инвестиций и повышения производительности. На сайте www.natoli.com можно бесплатно получить печатную или электронную версию каталога, а также воспользоваться его интерактивной онлайн-версией.

Мы также предлагаем каталоги имеющихся у нас запасных частей для таблетпрессов машин таких производителей, как Cadmach, Colton, Fette, Kikusui, Kilian, Korsch, Manesty, Natoli и Stokes; каталоги в формате PDF можно загрузить с сайта www.natoli.com. ■

#### Руководство компании:

Дейл Натоли (Dale Natoli),

президент

**Чарльз Н. Кеттлер (Charles N. Kettler)**, директор Natoli Scientific **Вильям Кейсон (William Cason)**, директор Natoli Metallurgy

#### Контактная информация:

Natoli Engineering Company, Inc. 28 Research Park Circle St. Charles, MO 63304, USA. Τεπ.: +1(634) 926-8900 Φακα: +1(634) 926-8910 www.natoli.com

577