



Оборудование для контроля натяжения и положения. Швейцарское качество и надежность по доступным ценам.



Доброго Вам дня уважаемые коллеги.

ООО "СервоКИП", российский дистрибьютор компании FMS Force Measuring Systems AG (Швейцария), представляет информационную рассылку №1 по оборудованию для контроля натяжения.

Данный выпуск посвящен новинкам для измерения параметров натяжения полотна в текстильной промышленности: **датчику A203 и усилителю EMGZ310.**



#### **Датчик натяжения серии A203**

Точные данные о параметрах натяжения полотна являются необходимым условием для управления технологическими процессами при производстве. Мы предлагаем для решения этой задачи комплект состоящий из двух датчиков типа A203 и усилителя EMGZ310. Комплект оптимизирован для нужд текстильной промышленности, датчики имеют компактные размеры, подключаются к ПЛК. Отличной чертой данного комплекта является надежность и невысокая стоимость.

Монтаж датчиков A203 на боковую раму машины осуществляется с использованием только одного крепежного винта. Корпус датчика выполнен из специального алюминиевого сплава, что делает датчики устойчивыми к перегрузкам (до 10-ти раз) и в тоже время обеспечивает долговременную надежную работу.

Больше информации о датчике



#### **Цифровой усилитель EMGZ310**

Усилитель EMGZ310 новинка в линейке усилителей тензодатчиков от компании FMS. Данный усилитель сочетает в себе компактные размеры серии EMGZ306A и удобство эксплуатации серии EMGZ309. Качество усилителей как всегда на неизменно высоком уровне. Отличительные особенности усилителя EMGZ310:

- Разборчивый, буквенно-цифровой дисплей
- Простота установки и эксплуатации
- Стандартные аналоговые выходы для возможности подключения к большинству промышленных контроллеров.

Данные усилители как правило применяются на

линиях по нанесению различных покрытий, ламинированию, гравированию, резки, намотки и размотки.

Больше информации о усилителе

---

По всем вопросам просьба обращаться:  
ООО "СервоКИП"  
(831) 433-23-01, 433-04-81

E-mail: [mail@fms-ag.ru](mailto:mail@fms-ag.ru)

Подробная информация об оборудовании на сайте: [www.fms-ag.ru](http://www.fms-ag.ru)

*В связи с текущим размещением заказа на заводе на ноябрь месяц 2014 года, при заказе любого оборудования FMS в срок до 14.11.2014 года всем обратившимся клиентам будет предоставлена дополнительная 5% скидка.*

