

## Spooling line

### Катушечно-мотальное устройство



#### Advantages

**Modular set-up / Expandable / Traversing laying / Integrated dancer / Haul-off capstan with lift-off roll / High quality wire guiding / Drawing die holder for retightening / Wide spool range / Customized solution**

#### Преимущества

**Модульная конструкция / Расширяема / Траверсионная укладка / Интегрированный прибор контроля натяжения / Вытяжной диск с роликом съема / Высококачественное направление проволоки / Держатель волок для последующей протяжки / Большой диапазон катушек / Решения установки изготовленные по спецзаказу**

## **Innovative features**

Increase in plant productivity by the possibility to fill two spools one after the other without interrupting the working speed

Application: automatic wire take-over onto the spool at constant working speed

Use of very different spool dimensions thanks to a quick changing device for the spool shaft – flying spool shaft or counter tailstock sleeve

Spooling line applicable for the manufacture of round and also profile wires

Huge range of application based individual control of the spooling speed and the wire laying

Haul-off capstan as an option with and without drawing die holder for skin-pass operation

## **Иновационные особенности**

Автоматический приём проволоки на катушку при постоянной скорости работы

Повышение продуктивности устройства за счёт возможности намотки 2-х катушек по очереди без прерывания скорости работы.

Использование катушек самых различных размеров, благодаря приспособлению быстрой сменны валов катушек - односторонне закреплённый катушечный вал или контрпиноль

Катушечно-мотальный механизм для изготовления как круглых, так и профильных проволок

Большая область применения благодаря отдельной регулировке скорости намотки и укладки проволоки

Опционально вытяжной диск с или без держателем волок для калибровочной волоки



---

**KIESELSTEIN** International GmbH

Erzbergerstraße 3  
09116 Chemnitz, Germany

Phone: +49 371 91 04 100  
Fax: +49 371 91 04 105

[info@kieselstein.com](mailto:info@kieselstein.com)

[www.kieselstein.com](http://www.kieselstein.com)