



Down Coiler WVZ-S

Протяжной намотчик WVZ-S



Innovation

Large diameter range with high flexibility and productivity

Инновация

**Большой спектр диаметров с большой
производительностью**

Innovative features

Large working range due to double drawing capstan construction

Quick-change of the drawing capstans due to modular drawing ring

High productivity due to double mandrel

Hydraulic drawing die box adjustment

Easy wire handling due to integrated advancing device/

Optional: automatic pull-in dog for the protection of the wire surface and the surface of the drawing capstan

Optional: triple drawing die holder

Integration into existing drawing line or operation as separate plant

Новаторские особенности

Большой диапазон работы благодаря двух барабанной конструкции

Быстрая замена барабанов благодаря модульному кольцу волочения

Высокий коэффициент использования благодаря двойной лебёдке

Гидравлическая установка положения волочильного ящика

Простое обращение с проволокой благодаря интегрированного устройства подачи

Опционально: автоматические втягивающие цанги для бережного обращения с поверхностью проволоки и волочильного барабана

Опционально: Тройной держатель волок

Интегрируем в имеющуюся в наличии линию волочения или как отдельная установка

Technical data / Техническая характеристика

Wire diameter (mm)/ Диаметр проволоки (мм)	5,5 - 24,0
Max. inlet tensile strength (N/mm ²)/ Макс. прочность проволоки на входе Н/мм ²	1500
max. drawing speed/ Скорость	180 m/min, steplessly adjustable 180 м/мин, с плавной регулировкой

KIESELSTEIN International GmbH

Erzbergerstraße 3
09116 Chemnitz, Germany

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

info@kieselstein.com

www.kieselstein.com