

KIESELSTEIN®

Group

Nass-Ziehmaschine WGTU 40/10
Wet Drawing machine WGTU 40/10
Стан мокрого волочения WGTU 40/10



**Nassziehmaschine für hochfeste Stahldrähte und Drähte
aus NE-Metallen, mit geringer Zügezahl**

**Wet drawing machine for drawing high-tensile steel wires
and non-ferrous wires, low number of drafts**

**Стан мокрого волочения для волочения
высокопрочных проволок из стали и цветных
металлов, маленькое число протяжек**

w e w i r e t h e w o r l d

Technische Daten/technical data/Техническая характеристикаN

Drahtdurchmesser Wire diameter Диаметр проволоки	0.3 - 1.5 mm
Zügezahl Number of drafts Протяжки	10
Geschwindigkeit Speed Скорость	max. 20 m/s

2 Zieh- und 1 Umführungswelle in nur einem Ziehbecken angeordnet, geringer Platzbedarf / 2 drawing shafts and 1 return shaft, arranged in just 1 drawing basin, low space requirement / с двумя горизонтальными шкифами в одном баке, маленькая занимаемая площадь

Tauchschmierung und -kühlung von Draht, Ziehwerkzeugen und Ziehkonen / submerged lubrication and cooling of wire, drawing tools and drawing cones / шкифы с волочильными инструментами погруженные в смазку во время работы

gute Bedienbarkeit durch in einer Ebene und oben liegend angeordnete Ziehwerkzeuge / good operability as drawing tools are arranged in one plane in the upper area of the drawing basin / простое обслуживание волочильных инструментов

Aufstellung der Ziehanlage fundamentlos auf Fußboden / drawing machine installed on floor, without foundation / поставка оборудование на полу без особой подготовки фундамента

Der Antrieb der Zieh- und Umführungswellen untereinander erfolgt über wartungsfreie Zahn- bzw. Flachriementriebe / drive of drawing and return shafts among each other via maintenance-free toothed belts resp. flat belts / Привод осуществляется посредством зубчатых или плоских ремней

KIESELSTEIN GmbH

Erzbergerstraße 3
09116 Chemnitz
Germany

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

E-Mail: info@kieselstein-group.com

www.kieselstein-group.com