

This website uses cookies to improve the user's experience during working with our network and to provide users with dedicated services and functions. By further use you agree with that.OKDetails

Адрес	<b>Rurex-Stahl Dr. Otto Kukla GmbH</b> Uechtingstraße 19 / Halle A3 45881 Gelsenkirchen
Телефон	0049 209 856 00
Факс	0049 209 16557 31
Интернет	www.rurex.de
Работники	17
Товарооборот	4.000.000,00 EURO
Год основания	1949
Экспортный Уровень	80%

## КОНТАКТНЫЕ ЛИЦА

Contact 1.	Мистер Florian Zapadtka Manager Phone: 0049 209 856 00 Fax: 0049 209 16557 31
Contact 2.	Мистер Dipl.-Eng. Mario Ruzok Technical Engineer Phone: 0049 209 85600 Fax: 0049 209 1655731
Contact 3.	Мистер Mike Hofer Sales Manager Phone: 0049 209 85600 Fax: 0049 209 1655731

## ПРОДУКТЫ / МАШИНЫ

Supplier of Casting and Rolling Technology, Glass Drawing Technology, Profile Glass Machines, Transportrollers, Tablerollers, Lehrrollers, Orificerings, Shearblades

### Castglass machines

**RUREX is a manufacturer for low iron solar panel glass forming machines.**

New generation of RUREX machines for 2 mm solarglass, pattern, wire and figured glass. Frequency controlled gears. Synchronisation of main rollers. Maintenance free bearings. Electronic controlled glassthickness adjustment. Emergency quick lift out for top roller. Wire unwinder system

with tension/pressure leading roller.

#### **Profileglass machines**

Infinitely variable RUREX machine for all profile widths between 220 - 500 mm. Frequency controlled gears. Maintenance free bearings. Profiles with wire net and length strings. Colour coating. .

#### **Rollers**

RUREX is producer and supplier for all types of rollers.

Main rollers: plain and pattern  
Transportrollers  
Tablerollers  
Lehrrollers

#### **Shearblades**

RUREX is worldwide supplier for shearblades in a special anticorrosive alloy: — due to our hightech production process you will obtain a maximum in EFFICIENCY, PRECISION and QUALITY.

On request RUREX supplies a various sorts of special models (waveshaped cutting edge, cooling slots or drills, bigger radii, grinded fixing areas and others).

Also available shear blades in tungsten carbide.

## **ИСТОРИЯ И ПРОДУКТЫ RUREX-STAHL DR. OTTO KUKLA GMBH**

Founded in October 1949, RUREX-STAHL Dr. Otto Kukla GmbH has celebrated in 2019 its 70th anniversary. Starting as a trading company in special stainless steel, RUREX-STAHL today is a worldwide operating manufacturer for the glass industry.

With approx. 17 employees in Gelsenkirchen, Germany, the annual turnover is 4,0 million EURO.  
The export rate is more than 80% (more than 70% in non-EU countries).

RUREX-STAHL is a technology leader in the manufacturing and commissioning of complete glass production lines for solar, figured and profiled glass.

For the container glass industry, we are supplying worldwide our heat- and wear resistant shear blades blades and spare parts, in many special designs and alloys, especially made for highspeed-IS-Machines.

RUREX-STAHL is also manufacturer for glass crushing units.

#### **Company Profile of Rurex-Stahl Dr. Otto Kukla GmbH**

A service of glasssglobal.com, an affiliate of glasssglobal group.

Адресный материал, который Вы распечатали, является авторским правом и принадлежит Компании или третьему лицу ее Маркетинговой Службы, и все права сохранены. Любой Пользователь, который получает доступ к такому материалу, может делать это только в целях личного пользования, и использование такого материала представляет исключительный риск для Пользователя. Перераспределение или другая коммерческая эксплуатация такого адресного материала запрещены. Где такой адресный материал обеспечен третьим лицом, каждый Пользователь согласен соблюдать и быть связанным с определенными условиями использования, относящимися к такому материалу новостей. Glass Global не представляет и не подтверждает точность или надежность любой информации, содержащейся на любых адресных или внешних веб-сайтах, упомянутых в этой распечатке. [www.glasssglobal.com](http://www.glasssglobal.com) - Международный Портал для Стекольной Промышленности - OGIS GmbH