



Diese Internetseite verwendet Cookies, um die Nutzererfahrung zu verbessern und den Benutzern bestimmte Dienste und Funktionen bereitzustellen. Durch die weitere Nutzung stimmen Sie dem zu.OKDetails

Anschrift	Rurex-Stahl Dr. Otto Kukla GmbH Uechtingstraße 19 / Halle A3 45881 Gelsenkirchen
Land	Deutschland
Telefon	0049 209 856 00
Telefax	0049 209 16557 31
Internet	www.rurex.de
Mitarbeiter	17
Umsatz	4.000.000,00 EURO
Gründungsjahr	1949
Exportanteil	80%

ANSPRECHPARTNER

Contact 1. Herr B.A. Florian Zapadtka

Manager

Phone: 0049 209 856 00 Fax: 0049 209 16557 31

Contact 2. Herr Dipl.-Ing. Mario Ruzok

Technical Engineer Phone: 0049 209 85600 Fax: 0049 209 1655731

Contact 3. Herr Mike Hofer

Sales Manager

Phone: 0049 209 85600 Fax: 0049 209 1655731

PRODUKTE ODER MASCHINEN

Hersteller von Guß u. Walztechnik, Solarglas-, Flachglaszieh- und Rollmaschinen, Profil- und Flachwalzen, Profilglas-Herstellungsanlagen, Tropfringhalter, Scherenmesser, Übergabeplatten





Gußglasmaschinen

Rurex ist ein Maschinenbauer für Anlagen zur Herstellung von ultra-weißem Profilglas für Solarmodule.

Neue Generation von RUREX Maschinen für 2 mm Solarglas, Draht- und Ornamentglas. Frequenzgesteuerte Antriebe. Sychrongeregelte Hauptwalzen. Wartungsfreie Walzenlagerung. Elektronische Glasstärkenverstellung. Schnellhub für Oberwalze bei Notfall. Automatisch gesteuerte Drahtnetzabwicklung mit Zug/Druckrollenführung.

Profilglasmaschinen

Stufenlos verstellbare RUREX Maschinen für alle Profilbreiten von 220 - 500 mm. Frequenzgesteuerte Antriebe. Wartungsfreie Walzenlagerung. Profile mit Drahtnetz- und Fädeneinlage. Farbbeschichtung.

Walzen

RUREX ist Hersteller und Lieferant von Walzentypen jeder Art.

Hauptwalzen (glatt und ornamentiert) Transportwalzen Tischwalzen Kühlkanalwalzen

Scherenmesser

RUREX liefert weltweit Speisermesser in korrosionsbeständigem Sonderstahl. Durch unser hochentwickeltes Herstellungsverfahren erreichen Sie beim Tropfenabschnitt höchstmögliche Leistung, Präzision und Qualität.

Auf Wunsch liefert RUREX die verschiedensten Sonderausführungen (mit Wellenschliff, größeren Radien, geschliffenen Auflageflächen u.a.). Auf Wunsch auch Speisermesser in Hartmetall erhältlich.

GESCHICHTE & PRODUKTE RUREX-STAHL DR. OTTO KUKLA GMBH

Gegründet im Oktober 1949, feierte die Firma RUREX-STAHL Dr. Otto Kukla GmbH in 2019 ihr 70-jähriges Firmenjubiläum. Zunächst als beratendes Handelsunternehmen im Stahlbereich tätig, hat sich RUREX-STAHL inzwischen zu einem weltweit operierenden Produzenten für Maschinen und Teile für die Glasindustrie entwickelt

Mit ca. 17 Mitarbeitern am Standort Gelsenkirchen werden z. Z. jährlich ca. 4 Mio. EURO Umsatz erwirtschaftet. Der Exportanteil beträgt über 80 %, davon über 70 % in nicht EU Länder.

RUREX-STAHL ist ein Technologieführer bei der Entwicklung, Herstellung und Inbetriebnahme von Solarglas-, Gussglas- und Profilglasherstellungsanlagen.

Für die Hohlglasindustrie liefert RUREX-STAHL weltweit verschleißfeste und hitzebeständige Scherenmesser und Ersatzteile, in vielen Sonderformen, speziell entwickelt für Hochleistungs-IS-Maschinen.

RUREX-STAHL ist ebenfalls Produzent für vollständige bzw. Teilkomponenten von Glasrecyclinganlagen.

Company Profile of Rurex-Stahl Dr. Otto Kukla GmbH

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

Die auf dieser Seite ausgedruckten Firmeninformationen unterliegen dem Urheberrecht und sind Eigentum der entsprechenden Firma. Alle Rechte sind ausdrücklich vorbehalten. Jeder Nutzer, der sich Zugang zu diesem Material zugänglich macht, tut dies zu seinem persönlichen Gebrauch und die Nutzung dieses Materials unterliegt seinem alleinigen Risiko. Die Weiterverteilung und jegliche andere gewerbliche Verwertung des vorliegenden Adressenmaterials ist ausdrücklich untersagt. In den Fällen, in denen solches Adressenmaterial durch eine dritte Partei beigestellt wurde, erklärt jeder Besucher sein Einverständnis, die speziellen zutreffenden Nutzungsbedingungen anzuerkennen und sie zu respektieren. Glass Global garantiert oder bürgt nicht für die Genauigkeit oder die Zuverlässigkeit von irgendwelchen Informationen, die in den veröffentlichten Adressinformationen enthalten sind, oder auch in Webseiten auf die hier Bezug genommen wird.www.glassglobal.com - Die Internationale Portalseite für die Glasindustrie - OGIS GmbH