

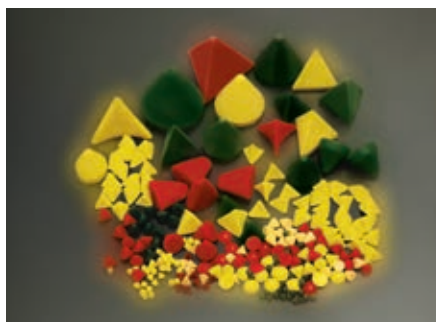
Керамические  
галтовочные  
тела



Жидкие  
компаунды



Пластиковые  
галтовочные  
тела



Галтовочные  
пудры  
и гранулы



Химические  
компаунды  
для  
систем  
очистки



Стальные  
галтовочные  
тела



Галтовочные наполнители из нержавеющей стали,  
грануляты и и.д.

## О компании Rösler Kromaş:

Компания Rösler Kromaş начала работать как компания, производящая оборудование финишной обработки и продолжает разрабатывать новые технологии и машины, делая их доступными для промышленных предприятий.

Продукция Rösler Kromaş успешно используется потребителями более чем в 10 000 компаний, на 5 континентах, в 87 странах мира.

Компания Rösler Kromaş разработала и успешно внедрила более 3000 индивидуальных процессов финишной обработки.

Предлагаемые Rösler Kromaş галтовочные машины, системы машин и технологии обеспечивают нашим потребителям конкурентное преимущество, совместно с высокой производительностью и низкими затратами на обработку.

Компания Rösler Kromaş имеет развитую R & D инфраструктуру и имеет множество запатентованных продуктов.

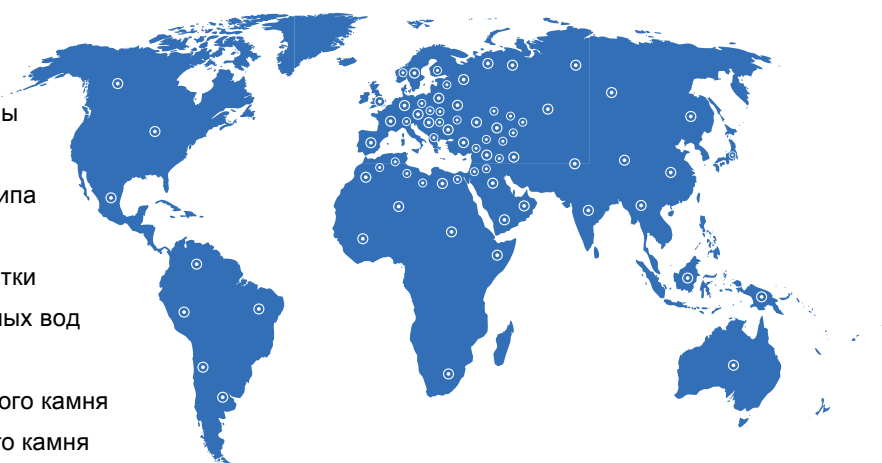
Rösler Kromaş обладает сертификатом ISO 9001. Вся продукция Rösler Kromaş имеет знак CE и соответствует нормам и стандартам TSE-EN. Кроме того компанией Rösler Kromaş может выпускать продукцию соответствующую региональным требованиям стандартов страны заказчика.

## Производственная гамма:

### Галтовочные системы и машины

- Вибрационные машины круглого типа
- Автоматизированные системы на базе вибромашин
- Вибрационные машины лоткового типа
- Проходные вибромашин лоткового типа
- Вибрационные и конвейерные сушильные машины
- Галтовочные машины роторного типа
- Сушильные и моечные машины центробежного типа
- Галтовочные машины барабанного типа
- Автоматизированные системы финишной обработки
- Системы физической и химической очистки сточных вод
- Системы нанесения цинковых покрытий
- Машины для искусственного старения натурального камня
- Машины для галтовочной обработки натурального камня

“Продукция Rösler Kromaş используется потребителями на **5** континентах, в **87** странах, и более чем в **10.000** компаний.”




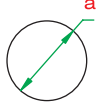

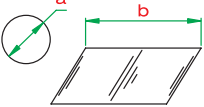

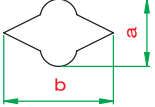


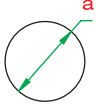


### Расходные материалы для финишной обработки поверхностей

- Керамические галтовочные тела
- Фарфоровые галтовочные тела
- Пластиковые галтовочные тела
- Галтовочные тела из нержавеющей стали
- Сушильные и полировальные гранулы
- Галтовочные компаунды, порошки и пасты

ПОЖАЛУЙСТА, СВЯЖИТЕСЬ С НАМИ ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ КОНСУЛЬТАЦИЙ,  
ПРОВЕДЕНИЮ ТЕСТОВОЙ ОБРАБОТКИ ВАШИХ ИЗДЕЛИЙ ИЛИ ПО  
ВОПРОСАМ ТЕХНОЛОГИЙ ФИНИШНОЙ ОБРАБОТКИ



Другие типы галтовочных наполнителей

| ДРУГИЕ ПОЛИРОВОЧНЫЕ НАПОЛНИТЕЛИ |   |   | Описание   | Тип   | Размер (мм)<br>aхb  |
|---------------------------------|---|---|--|---|---|
| Шары из нержавеющей стали       |    |    | AISI 304<br>AISI 316<br>AISI 420   | KSB 2<br>KSB 3<br>KSB 4                                       | 2,7<br>3,2<br>3,9   |
| Штифты из нержавеющей стали     |    |    | AISI 304<br>AISI 316<br>AISI 420   | KCB 02x10<br>KCB 03x05<br>KCB 03x10<br>KCB 04x05<br>KCB 04x10 | 02x10<br>03x05<br>03x10<br>04x05<br>04x10   |
| "Спутник" из нержавеющей стали  |    |    | AISI 304<br>AISI 420   | ST 3/5<br>ST 5/7  | 03x05<br>05x07  |
| Ореховый гранулят               |   |   | Гранулы скорлупы грецкого ореха для сухой полировки. Идеально использовать с добавлением полировочных паст Rosler-Kromas.  | CG 10<br>CG 20<br>CG 30<br>CG 40<br>CG 50<br>CG 60            |   |
| Шарики из стекла                |  |  |  | KGP 3<br>KGP 4<br>KGP 5                                       | 3<br>4<br>5   |
| <b>ГРАНУЛЫ ДЛЯ СУШКИ</b>        |   |   |  |   |   |
| Кукурузный гранулят             |  |   | Специально подготовленные гранулы кукурузы. Используются для сушки изделий. В сочетании с полировочными пастами Rosler-Kromas можно использовать для деликатной финишной полировки | MG 6<br>MG 8<br>MG 12<br>MG 16<br>MG 20<br>MG 30<br>MG 60     | са. 3,0 - 4,0<br>са. 2,2 - 3,0<br>са. 1,5 - 2,0<br>са. 0,7 - 1,5<br>са. 0,6 - 0,7<br>са. 0,3 - 0,6<br>са. 0,2 - 0,3 |
| <b>ГРАНУЛЫ АНТИСЛИПАНИЯ</b>     |   |   |  |   |   |
| Гранулы антислипания            |  |   | Используются при обработке плоских изделий для предотвращения их взаимного слипания  | PT 20/30<br>PT 30/40  | са. 0,10 - 0,35<br>са. 0,25 - 1,00  |

# KROM-X<sup>®</sup> Process

восходящая звезда в финишной обработке



Rösler Kromaş занимается активными исследованиями в области финишной обработки поверхностей и имеет передовую щ & к команду.

Процессы поверхностной отделки изделий являются одними из самых важных в промышленности.

Запатентованные Krom-X<sup>®</sup> процессы финишной обработки от щösler Kromaş поднимают качество получаемой поверхности на новый уровень.

Запатентованные Krom-X<sup>®</sup> процессы могут использоваться для обработки различных материалов, таких как сталь, нержавеющая сталь, алюминий и алюминиевые сплавы, латунь, бронза, медь, золото, серебро, пластмассы и т.д.



**RÖSLER**  
finding a better way ...



**KROMAŞ**

**Rösler Kromaş  
Russia**

Tel: +7 495 268 12 07 / Fax: +7 495 268 12 07

E-mail: info@kromas.com.ru / Web: www.kromas.com.ru

