

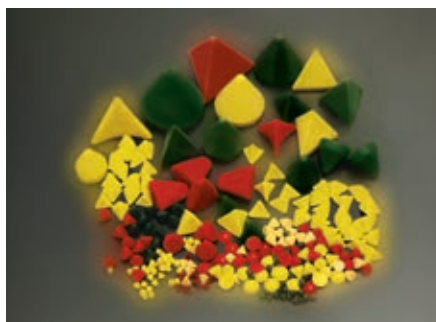
Керамические
галтовочные
тела



Жидкие
компаунды



Пластиковые
галтовочные
тела



Галтовочные
пудры
и гранулы



Химические
компаунды
для
систем
очистки



Стальные
галтовочные
тела



Керамические галтовочные наполнители

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.

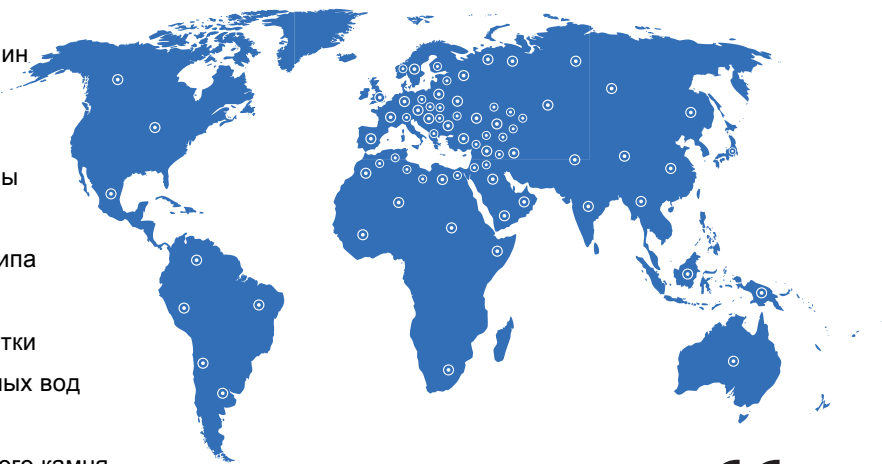
Rösler Kromaş обладает сертификатом ISO 9001. Вся продукция Rösler Kromaş имеет знак CE и соответствует нормам и стандартам TSE-EN. Кроме того компанией Rösler Kromaş может выпускать продукцию соответствующую региональным требованиям стандартов страны заказчика.

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








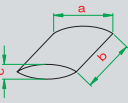
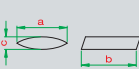
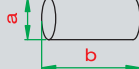
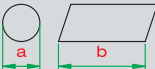
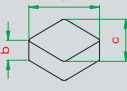
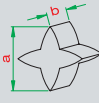

- Керамические галтовочные тела
- Фарфоровые галтовочные тела
- Пластиковые галтовочные тела
- Галтовочные тела из нержавеющей стали
- Сушильные и полировальные гранулы
- Галтовочные компаунды, порошки и пасты

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

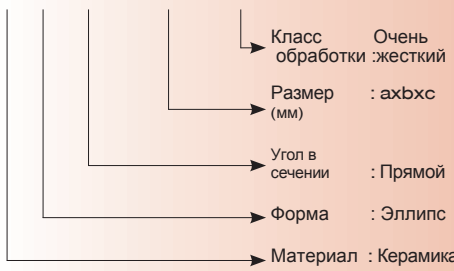
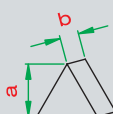

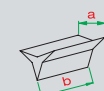
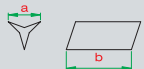






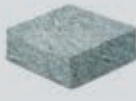


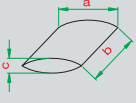
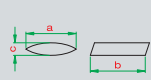
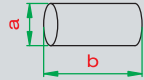
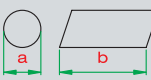
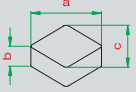
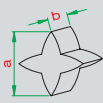

КЕРАМИЧЕСКИЕ НАПОЛНИТЕЛИ

Пример: S 105/SC-15x15x06 HX+ Класс обработки : Очень жесткий Размер (мм) : ахbхс Угол в сечении : Прямой Форма : Эллипс Материал : Керамика			S 101/SC Призма	S 101/AC Скошенная призма	S 103/SC Трехгранная звезда	S 103/AC Скошенная треугольная звезда
Класс обработки	Удельная Плотность гр/см ³	Эффект шлифовки				
			P	2,90	Полировка	06x06 08x08 09x09 10x10
LC	2,35	Тонкая шлифовка	06x06 06x12 08x08 09x09 10x10 13x13 15x15 15x25 20x20 20x40 25x25 30x30 40x40	06x06 06x12 08x08 09x09 10x10 13x13 15x15 15x25 20x20 20x40 25x25 30x30 40x40	06x06 10x10 16x16 19x19	06x06 10x10 16x16 19x19
MX+	2,50	Средняя шлифовка	06x06 08x08 09x09 10x10 13x13 15x15 15x18 15x25 16x16 20x20 20x40 25x25 30x30 40x40	06x06 08x08 09x09 10x10 13x13 15x15 15x18 15x25 16x16 20x20 20x40 25x25 30x30 40x40	06x06 10x10 13x13 16x16 19x19	06x06 10x10 13x13 16x16 19x19

S 105/SC Эллипс	S 105/AC Скошенный эллипс	S 106/SC Цилиндр	S 106/AC Скошенный цилиндр	S 108/SC Ромб	S 109/SC Четырехгранная звезда	S 110 Шар		
								
								
10x10x03 14x14x05 15x15x04 15x15x06 20x20x08 20x20x10	10x10x03 14x14x05 15x15x04 15x15x06 20x20x08 20x20x10	02x05 03x05 03x10 04x05 04x10 04x15 05x10 05x15 06x06 10x20	06x10 06x15 07x10 07x15 08x10 08x15 09x15 10x10 10x20	03x10 04x05 04x10 04x15 05x10 05x15 06x06 06x10 06x15	07x10 07x15 08x10 08x15 09x15 10x10 10x20	3 4 5 6 8 10		
10x10x03 14x14x05 15x15x04 15x15x06 20x20x08 20x20x10	10x10x03 14x14x05 15x15x04 15x15x06 20x20x08 20x20x10	04x05 04x10 04x15 05x10 05x15 06x06 06x10 06x15 07x10 07x15 08x10 08x15	09x15 10x10 10x15 10x20 13x13 13x25 15x15 15x30 20x20 20x30 20x40	06x06 06x10 06x15 07x10 07x15 08x10 13x13	13x13 13x25 15x15 15x30 20x20			
10x10x03 14x14x05 15x15x04 15x15x06 20x20x08 20x20x10	10x10x03 14x14x05 15x15x04 15x15x06 20x20x08 20x20x10	04x05 04x10 04x15 05x10 05x15 06x06 06x10 06x15 07x10 07x15 08x10 08x15	09x15 10x10 10x15 10x20 13x13 13x25 15x15 15x30 20x20 20x30 20x40	04x05 04x10 04x15 05x10 05x15 06x06 06x10 06x15 07x10 07x15 08x10 08x15	09x15 10x10 10x15 10x20 13x13 13x25 15x15 15x30 20x20 20x30 20x40	10x05 10x10 15x10 15x15 20x20	35x18x25 50x30x30 50x40x30 50x40x40	22x12 30x12 35x12 45x16

КЕРАМИЧЕСКИЕ НАПОЛНИТЕЛИ

Пример: S 105/SC-15x15x06 НХ+ 			S 101/SC Призма		S 101/AC Скошенная призма		S 103/SC Трехгранная звезда		S 103/AC Скошенная трехгранная звезда	
Класс обработки	Удельная плотность гр/см ³	Эффект шлифовки								
			МХ+	2,52	Средней жесткости шлифовка	06x06 08x08 09x09 10x10 13x13 15x15 15x18 15x25 16x16 20x20 20x40 25x25	30x30 40x40	06x06 08x08 09x09 10x10 13x13 15x15 15x18 15x25 16x16 20x20 20x40 25x25	40x40	06x06 10x10 13x13 10x10 19x19
НХ+	2,54	Очень жесткая шлифовка	06x06 06x12 08x08 09x09 10x10 10x15 13x13 15x15 15x25	15x40 16x16 16x30 20x20 20x40 25x25 30x30 40x40	06x06 06x12 08x08 09x09 10x10 10x15 13x13 15x15 15x25	15x40 16x16 16x30 20x20 20x40 25x25 30x30 40x40	06x06 10x10 10x15 13x13 16x16 19x19	06x06 10x10 10x15 13x13 16x16 19x19		
SC	2,60	Экстремально жесткая шлифовка	06x06 06x12 08x08 09x09 10x10 10x15 13x13 15x15 15x25	15x40 16x16 16x30 20x20 20x40 25x25 30x30 40x40	06x06 06x12 08x08 09x09 10x10 10x15 13x13 15x15 15x25	15x40 16x16 16x30 20x20 20x40 25x25 30x30 40x40	06x06 10x10 10x15 13x13 16x16 19x19	06x06 10x10 10x15 13x13 16x16 19x19		
MER	2,51	Шлифовка камня	16x16 20x20 25x25 30x30 40x40							

S 105/SC Эллипс	S 105/AC Скошенный эллипс	S 106/SC Цилиндр	S 106/AC Скошенный цилиндр	S 108/SC Ромб	S 109/SC Четырехгранная звезда	S 110 Шар		
								
								
10x10x03 14x14x05 15x15x04 15x15x06 20x20x08 20x20x10	10x10x03 14x14x05 15x15x04 15x15x06 20x20x08 20x20x10	04x05 04x10 04x15 05x10 05x15 06x06 06x10 06x15 07x10 07x15 08x10 08x15	09x15 10x10 10x15 10x20 13x13 13x25 15x15 15x30 20x20 20x30 20x40	04x05 04x10 04x15 05x10 05x15 06x06 06x10 06x15 07x10 07x15 08x10 08x15	09x15 10x10 10x15 10x20 13x13 13x25 15x15 15x30 20x20 20x30 20x40	35x18x25 50x30x30 50x40x30 50x40x40	20x08 22x12 30x12 25x12 45x16	
10x10x03 14x14x05 15x15x04 15x15x06 20x20x08 20x20x10	10x10x03 14x14x05 15x15x04 15x15x06 20x20x08 20x20x10	04x05 04x10 04x15 05x10 05x15 06x06 06x10 06x15 07x10 07x15 08x10 08x15	09x15 10x10 10x15 10x20 13x13 13x25 15x15 15x30 20x20 20x30 20x40	04x05 04x10 04x15 05x10 05x15 06x06 06x10 06x15 07x10 07x15 08x10 08x15	09x15 10x10 10x15 10x20 13x13 13x25 15x15 15x30 20x20 20x30 20x40	35x18x25 50x30x30 50x40x30 50x40x40	20x08 22x12 30x12 25x12 45x16	
10x10x03 14x14x05 15x15x04 15x15x06 20x20x08 20x20x10	10x10x03 14x14x05 15x15x04 15x15x06 20x20x08 20x20x10	03x10 04x05 04x10 04x15 05x10 05x15 06x08 06x10 06x15 07x10 07x15 08x10 08x15	09x15 10x10 10x15 10x20 13x13 13x25 15x15 15x30 20x20 20x30 20x40	03x10 04x05 04x10 04x15 05x10 05x15 06x08 06x10 06x15 07x10 07x15 08x10 08x15	09x15 10x10 10x15 10x20 13x13 13x25 15x15 15x30 20x20 20x30 20x40	35x18x25 50x30x30 50x40x30 50x40x40	20x08 22x12 30x12 25x12 45x16	
		13x25 15x20 15x30 20x30						

KROM-X[®] Process

восходящая звезда в финишной обработке



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

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

Запатентованные Krom-X[®] процессы финишной обработки от Rösler Kromaş поднимают качество получаемой поверхности на новый уровень.

Запатентованные Krom-X[®] 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

