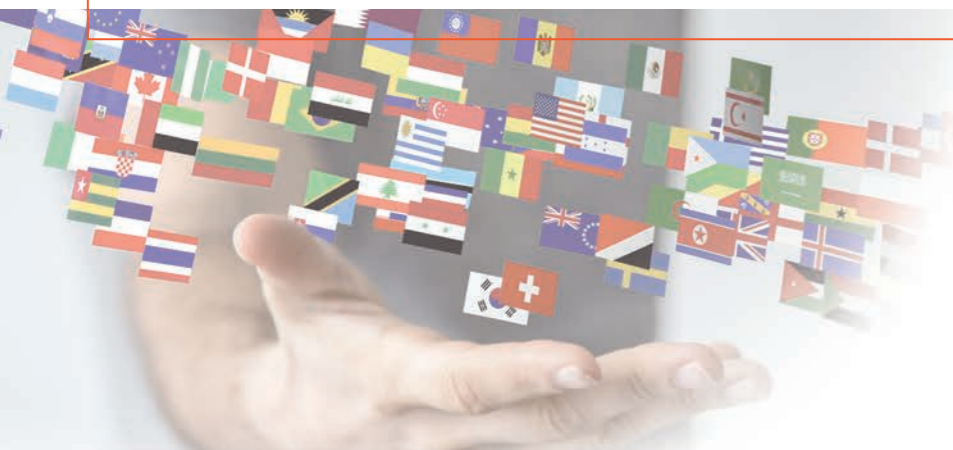


**RINGSPANN®**

Компоненты силовых передач  
Зажимные приспособления  
Системы дистанционного управления

**ВАШИ ПРЕИМУЩЕСТВА - НАША МОТИВАЦИЯ**





## Штаб-квартира

Бад Хомбург, Германия

## Год основания

1944

## Представительства

17

## Заводы

8

## Сотрудники

500

## Клиенты

более 6.000 в год

## Ассортимент

Компоненты силовых передач  
Зажимные приспособления  
Системы дистанционного управления

## Сведения о компании

Собственные инновационные разработки позволили компании RINGSPANN стать ведущим производителем в области компонентов силовых передач, зажимных приспособлений и систем дистанционного управления. Многие известные компании из таких отраслей, как машиностроение, грузоподъемная техника, энергетика и авиация, успешно работают с нашей компанией. Имея более 75 лет опыта в разработке, проектировании и производстве, мы являемся экспертами в области интеллектуальных технических решений.

Под руководством нашей штаб-квартиры, расположенной в городе Бад Хомбург, 500 сотрудников из 17 представительств по всему миру оказывают персональную поддержку на месте и обеспечивают оперативную поставку нашей продукции. Заводы, находящиеся в важнейших регионах мира, позволяют сделать производство гибким и ориентированным на потребителя.

Клиентская служба - сердце нашей компании. Мы хотим, чтобы вы продолжали выбирать продукцию компании RINGSPANN.

## Легенда

- Компания
- Заводы
- Торговые партнеры





## Наша миссия



### ВАШИ ПРЕИМУЩЕСТВА - НАША МОТИВАЦИЯ

Главная цель нашей деятельности - это успешное развитие компании RINGSPANN. Таким образом, мы увеличиваем выгоду для наших клиентов, сотрудников, поставщиков и общества в целом.

### Передовые продукция и сервис

Наши **инновационные идеи** позволили стать компании RINGSPANN ведущим производителем **приводных компонентов, зажимных приспособлений и систем дистанционного управления**.

Мы предлагаем нашим клиентам **комплексную программу стандартной продукции**, которую мы постоянно развиваем. Наша цель - стать **универсальным поставщиком** для наших клиентов.

В тесном сотрудничестве с ключевыми клиентами мы разрабатываем **индивидуальную продукцию**. При этом наши модульные изделия помогают нам быстро и легко прийти к необходимым решениям.

В нашем **интернет-магазине** вы всегда можете узнать о ценах и сроках готовности нашей программы стандартной продукции и легко её заказать.

**Сопутствующие услуги** являются для нас обычной практикой, будь то персональная поддержка на месте, обучение по продукции, трёхмерное моделирование, онлайн программы по расчету или EDI-системы.

**Качество без компромиссов** - это наш глобальный девиз для всех продуктов и процессов.

### Клиентоориентированность

**Профессиональная компетентность** наших сотрудников гарантирует предоставление клиентам технически и экономически оптимальных решений.

**Большой опыт** в ключевых отраслях позволяет нам понять наших клиентов и предложить им необходимые решения.

**Представительства, работающие в важных регионах**, позволяют нам быть ближе к клиентам. Таким образом мы обеспечиваем сервис на месте, а также высокую надежность и скорость поставки.

**Высокая скорость и надежность поставок** являются обязательным условием наших клиентов. Мы постоянно контролируем эти параметры.

**Короткое время ответа** - это наша цель; вы получаете ответ к необходимому сроку.

### Постоянные совершенствования

**Совершенствование рабочих процессов** клиентской службы, от запроса до отгрузки является нашей целью, чтобы наши клиенты пользовались преимуществами надежных и быстрых бизнес-процессов.

**Высокая степень локализации** - это путь, которым мы идем. Таким образом, в наших руках находятся все производственные процессы. Наши заводы расположены в важных регионах, что позволяет сделать производство продукции гибким и ориентированным на клиента.

**Эффективное использование ресурсов**, таких как материалы и энергия, помогает нам вносить свой вклад в защиту окружающей среды и держать расходы под контролем.

Наша система управления **сертифицирована** по ISO 9001, а система экологической безопасности - по ISO 14001.

**Значительные инвестиции** в сотрудников, станки, заводы, оборудование и недвижимость дают нам уверенность в будущем.

### Развитие персонала

**Академия RINGSPANN:** Повышение квалификации важно для нас. Поэтому мы регулярно проводим тренинги для клиентов и сотрудников по продукции, применениям и процессам.

**Высокая ответственность и мотивация** является целью развития нашего персонала, чтобы каждый из нас мог найти профессиональное удовлетворение и внести свой вклад в дальнейшее развитие компании.

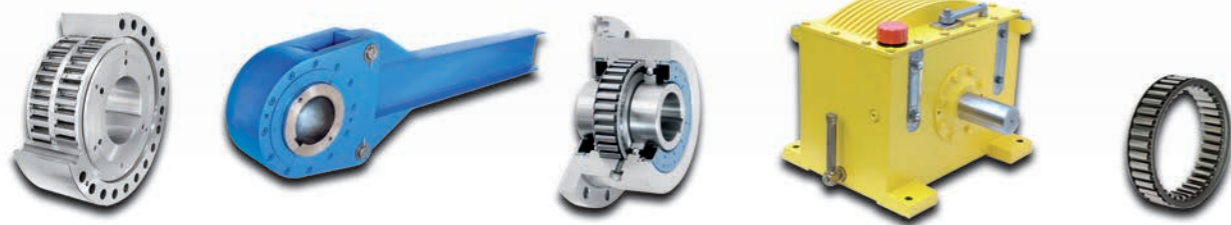
### Цифровизация

**Современные ИТ-системы** являются для наших процессов обязательными во всех подразделениях. Они позволяют нам и нашей продукции соответствовать требованиям Индустрии 4.0.

**Единая сеть** с клиентами и поставщиками позволяет нам повысить эффективность работы с заказами.

## Муфты свободного хода

**RINGSPANN®**  
Компоненты силовых передач



**Быстроходные ограничители обратного хода**  
Монтируются на первом или втором промежуточном валу редуктора и препятствуют обратному ходу конвейерных лент, элеваторов, насосов, вентиляторов.

**Тихоходные ограничители обратного хода**  
Монтируются на валу барабана транспортной ленты или на приводном валу редуктора, и препятствуют обратному ходу конвейерной ленты или ковшового элеватора.

**Обгонные муфты**  
Для автоматического зацепления и расцепления приводов.  
**Индексные муфты**  
Для шагового перемещения материалов.

**Муфты свободного хода в корпусе**  
Для автоматического включения или отключения установок с несколькими приводами при долговременной работе.

**Сепараторы с эксцентриковыми роликами**  
Для установки в кольца потребителя.

## Тормозные механизмы

**RINGSPANN®**  
Компоненты силовых передач



**Пневматические тормоза**  
Пружинное сжатие - пневматическое разжатие или пневматическое сжатие - пружинное разжатие.

**Гидравлические тормоза**  
Пружинное сжатие - гидравлическое разжатие, гидравлическое сжатие - пружинное разжатие или без разжатия.

**Электромагнитные тормоза**  
Электромагнитное сжатие - пружинное разжатие или пружинное сжатие - электромагнитное разжатие.

**Электрогидравлические тормоза**  
Пружинное сжатие - электрогидравлическое разжатие.

**Зажимные механизмы**  
Пружинное сжатие - гидравлическое или пневматическое разжатие. Для надёжного и точного позиционирования штоков.

## Прецизионные зажимные приспособления

**RINGSPANN®**  
Зажимные приспособления



**С пакетами тарельчатых пружин-звездочек**  
Готовые зажимные механизмы, основанные на уникальном принципе зажима тарельчатыми пружинами-звездочками компании RINGSPANN.

**С коническими толсто-стенными втулками**  
Готовые зажимные механизмы для фиксации тонкостенных или массивных заготовок с длинной зажимной поверхностью.

**С коническими тонкостенными втулками**  
Готовые зажимные механизмы для фиксации массивных заготовок с очень короткой зажимной поверхностью.

**С плоскими зажимными элементами**  
Очень узкие готовые зажимные механизмы для фиксации массивных заготовок с большим диаметром и очень короткой зажимной поверхностью.

**Зажимные муфты**  
Для быстрой смены и прецизионного зажима накатных валов или печатных цилиндров машин глубокой и флексографической печати.

## Зажимные элементы

**RINGSPANN®**  
Компоненты силовых передач



**Двухчастные внешние зажимные элементы**  
Наружный зажим для простого и надежного монтажа без динамометрического ключа.

**Трехчастные внешние зажимные элементы**  
Наружный зажим для беззазорного закрепления полых валов на цапфе.

**Внутренние зажимные элементы**  
Внутренний разжим для передачи больших крутящих моментов при малом монтажном пространстве.

**Пакеты тарельчатых пружин-звездочек**  
Для ступичных соединений в постоянных условиях зажима - разжима.

**Тарельчатые пружины-звездочки**  
Для создания осевого натяга в шариковых подшипниках.

## Предохранительные и соединительные муфты

**RINGSPANN®**  
Компоненты силовых передач



**Предохранительные муфты с неразрушающимся звеном**  
Надежная защита от перегрузок при тяжелых условиях работы.

**Фрикционные предохранительные муфты RIMOSTAT®**  
для постоянного момента проскальзывания. Тарельчатые пружины обеспечивают простой механизм фиксации момента проскальзывания.

**Жесткие соединительные муфты**  
с простым демонтажом и беззазорной установкой благодаря конической втулке.

**Крутильно-жесткие соединительные муфты**  
Для больших крутящих моментов и беззазорной передачи усилий.

**Крутильно-эластичные соединительные муфты**  
Для динамических применений.

## RCS® Системы дистанционного управления

**RINGSPANN®**  
Системы дистанционного управления



**RCS® Тросы дистанционного управления**  
Гибкие элементы для надежной передачи осевых усилий на большие расстояния с короткими радиусами установки.

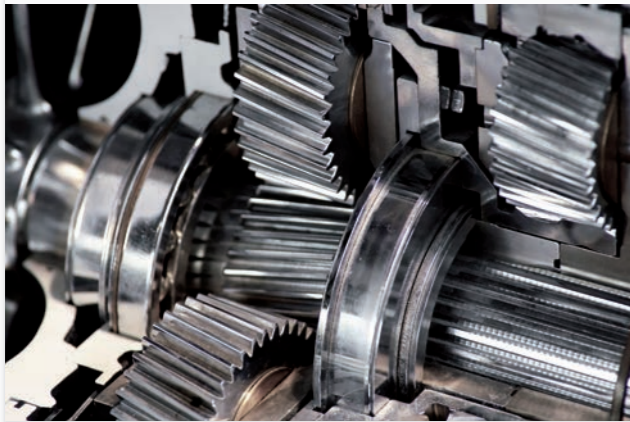
**RCS® Тросы дистанционного управления**  
Гибкие элементы для передачи усилия тяги с различными стандартными соединениями или согласно требованиям клиента.

**Педали**  
Педали дроссельной заслонки с механическими кабелями, электропедали для электронных датчиков ведущих производителей, педали тормоза.

**Рычаги**  
Для различных редукторов и коробок передач: ручных, автоматических и гидростатических. Тормозные и регулировочные рычаги для общемашиностроительного применения.

**Широкий ассортимент аксессуаров**  
Вилки, шарниры, шарнирные головки, кронштейны, фланцевые подшипники с корпусами, хомуты, зажимы и т.д.

## Редукторостроение и электромашиностроение



- Мотор-редукторы
- Электродвигатели
- Привода
- Промышленные редукторы
- Производство зубчатых колес и частей редукторов

## Добыча полезных ископаемых



- Ленточные конвейеры
- Ковшовые элеваторы
- Роторные укладчик-заборщики
- Роторные экскаваторы
- Дробилки
- Горные машины

## Транспортировка материалов



- Краны и грузоподъемная техника
- Конвейеры
- Ленточные конвейеры
- Лифты и эскалаторы
- Складская техника

## Энергетика



- Ветроэнергетические установки
- Оборудование электростанций
- Аварийное энергоснабжение
- Гидроэлектростанции
- Высоковольтные выключатели

## Гибридные и электрические привода



- Привода электровелосипедов
- Гибридные привода
- Электромобили
- Стартеры для мотоциклов
- Зарядные штекеры аварийного отключения

## Автомобилестроение



- Исполнительные устройства
- Разблокирующие устройства
- Коробки скоростей
- Производство автомобильных запасных частей
- Испытательные стенды

## Кораблестроение



- Разблокирующие устройства
- Рассоединяющие устройства
- Гидропривода
- Силовые установки
- Производство двигателей
- Погрузочно-разгрузочное оборудование

## Железнодорожная техника



- Системы разжима тормозов
- Привода
- Путьекладчики
- Системы разблокировки дверей
- Системы открывания - закрывания дверей
- Балансировочное оборудование для колесных пар

## Производство продуктов питания и упаковка



- Фасовочное оборудование
- Перерабатывающее оборудование
- Упаковочное оборудование
- Медицинское оборудование

## Металлообработка



- Токарные станки
- Фрезерные станки
- Шлифовальные станки
- Зуборезные станки
- Балансировочные машины
- Обрабатывающие центры

## Полиграфия и производство бумаги



- Печатное оборудование
- Сушильные машины
- Этикетировщики
- Бумагоделательные машины
- Роликовые механизмы подачи
- Фиксация печатных валов

## Общее машиностроение



- Насосы и вентиляторы
- Металлургические заводы
- Цементное оборудование
- Шредеры
- Текстильные машины
- Инженерная экология



## Германия

**RINGSPANN GmbH**

Schaberweg 30-38, 61348 Bad Homburg,  
Германия • +49 6172 2750  
info@ringspann.de • www.ringspann.de

**RINGSPANN RCS GmbH**

Hans-Mess-Straße 7, 61440 Oberursel, Германия  
+49 6172 67 68 50  
info@ringspann-rcs.de • www.ringspann-rcs.de

## Франция

**SIAM - RINGSPANN S.A.**

23 rue Saint-Simon, 69009 Lyon, Франция  
+33 478 83 59 01  
info@siam-ringspann.fr • www.ringspann.fr

## Великобритания, Ирландия

**RINGSPANN (U.K.) LTD.**

3, Napier Road, Bedford MK41 0QS,  
Великобритания • +44 1234 3425 11  
info@ringspann.co.uk • www.ringspann.co.uk

## Италия

**RINGSPANN Italia S.r.l.**

Via A.D. Sacharov, 13, 20812 Limbiate (MB), Италия  
+39 02 93 57 12 97  
info@ringspann.it • www.ringspann.it

## Нидерланды, Бельгия, Люксембург

**RINGSPANN Benelux B.V.**

Nieuwenkampsmaten 6-15, 7472 DE Goor,  
Нидерланды • +31 547 26 13 55  
info@ringspann.nl • www.ringspann.nl

## Австрия, Венгрия, Словения

**RINGSPANN Austria GmbH**

Triesterstraße 21, 2620 Neunkirchen, Австрия  
+43 26 35 62446  
info@ringspann.at • www.ringspann.at

## Польша

## Radius-Radpol Wiecheć Sp.J.

Ul. Pasjonatów 3, 62-070 Dąbrowa, Польша  
+48 61 814 39 28 • info@radius-radpol.com.pl  
www.radius-radpol.com.pl

## Румыния, Болгария, Молдова

## S.C. Industrial Seals and Rolls S.R.L.

Str. Depozitelor, No. 29, 110078 Pitesti, Румыния  
+4 0751 22 82 28  
mihai@isar.com.ro • www.isar.com.ro

## Россия, Беларусь, Казахстан

## RINGSPANN Office

Pod'jennaja Street 12, Building 1, Floor 4,  
Office 426, 109052 Moscow, Россия  
+7 495 911 86 48  
Denis.Kalashnikov@ringspann.com  
www.ringspann.com.ru

## Швеция, Финляндия, Дания,

## Норвегия, страны Балтии

**RINGSPANN Nordic AB**

Flottiljgatan 69, 721 31 Västerås, Швеция  
+46 156 190 98  
info@ringspann.se • www.ringspann.se

## Швейцария

**RINGSPANN AG**

Sumpfstrasse 7, P.O. Box, 6303 Zug,  
Швейцария • +41 41 748 09 00  
info@ringspann.ch • www.ringspann.ch

## Испания, Португалия

**RINGSPANN IBERICA S.A.**

C/Uzbina, 24-Nave E1, 01015 Vitoria, Испания  
+34 945 22 77 50  
info@ringspann.es • www.ringspann.es

## Чешская Республика, Словакия

## Ing. Petr Schejbal

Mezivří 1444/27, 14700 Prag,  
Чешская Республика • +420 222 96 90 22  
Petr.Schejbal@ringspann.cz • www.ringspann.com

## Украина

## "START-UP" LLC.

Saltivske Hwy, 43, letter G-3, office 101,  
Kharkiv 61038, Украина • +38 057 717 03 04  
start-up@start-up.kh.ua • www.start-up.kh.ua

## Азия

## Австралия, Новая Зеландия

**RINGSPANN Australia Pty Ltd**

Unit 5, 13A Elite Way, Carrum Downs Vic 3201,  
Австралия • +61 3 9069 0566  
info@ringspann.com.au • www.ringspann.com.au

## Китай

**RINGSPANN Power Transmission (Tianjin) Co., Ltd.**

No. 21 Gaoyan Rd., Binhai Science and Technology  
Park, Binhai Hi-Tech Industrial, Development Area,  
Tianjin, 300458, Китай • +86 22 5980 31 60  
info.cn@ringspann.cn • www.ringspann.cn

## Индия, Бангладеш, Непал

**RINGSPANN Power Transmission India Pvt. Ltd.**

GAT No: 679/2/1, Village Kuruli, Taluka Khed, Chakan-  
Alandi Road, Pune - 410501, Maharashtra, Индия  
+91 21 35 67 75 00 • info@ringspann-india.com  
www.ringspann-india.com

## Сингапур, Тайвань, АСЕАН

**RINGSPANN Singapore Pte. Ltd.**

143 Cecil Street, #17-03 GB Building,  
Сингапур 069542 • +65 9633 6692  
info@ringspann.sg • www.ringspann.sg

## Южная Корея

**RINGSPANN Korea Ltd.**

33 Gojae-17 Ghil Dongnam-gu, 31187 Cheonan-si  
Chungnam, Южная Корея • +82 10 54 96 1 368  
info@ringspann.kr • www.ringspann.kr

## Америка

## Бразилия

## Antares Acoplamentos Ltda.

Rua Evaristo de Antoni, 1222, Caxias do Sul, RS,  
CEP 95041-000, Бразилия • +55 54 32 18 68 00  
vendas@antaresacoplamentos.com.br  
www.antaresacoplamentos.com.br

## США, Канада, Мексика, Чили, Перу

**RINGSPANN Corporation**

10550 Anderson Place, Franklin Park, IL 60131, США  
+1 847 678 35 81  
info@ringspanncorp.com • www.ringspanncorp.com

## Африка и Ближний Восток

## Египет

## Shofree Trading Co.

218 Emtedad Ramsis 2, 2775 Nasr City, Cairo,  
Египет • +20 2 2081 2057  
info@shofree.com • www.ringspann.com

## Израиль

## G.G. Yarom Rolling and Conveying Ltd.

6, Hamaktesh Str., 58810 Holon, Израиль  
+972 3 557 01 15  
noam\_a@gg.co.il • www.ringspann.com

## Иран

## Persia Robot Machine Co. Ltd.

4th Floor, No 71, Mansour St, Motahari Avenue,  
Tehran 15957, Иран • +98 21 88 70 91 58-62  
info@persiarobot.com • www.ringspann.com

## Магриб, Западная Африка

**SIAM - RINGSPANN S.A.**

23 rue Saint-Simon, 69009 Lyon, Франция  
+33 4 78 83 59 01  
info@siam-ringspann.fr • www.ringspann.fr

## Южная Африка, Африка

## южнее Сахары

**RINGSPANN South Africa (Pty) Ltd.**

96 Plane Road Spartan, Kempton Park,  
P.O. Box 8111 Edenglen 1613, Южная Африка  
+27 11 394 18 30  
info@ringspann.co.za • www.ringspann.co.za