

RINGSPANN®

Компоненты силовых передач
Зажимные приспособления
Системы дистанционного управления

ВАШИ ПРЕИМУЩЕСТВА - НАША МОТИВАЦИЯ



Компания



Штаб-квартира

Бад Хомбург, Германия

Год основания

1944

Представительства

16

Заводы

9

Сотрудники

475

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 70 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, 475 сотрудников из 16 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.



RINGSPANN Benelux B.V., Нидерланды



RINGSPANN (U.K.) LTD.,
Великобритания



SIAM-RINGSPANN S.A., Франция



RINGSPANN CORPORATION, США

Легенда

- Компания
- Заводы
- Торговые партнеры



RINGSPANN GmbH, Германия
Штаб-квартира и производство
муфт свободного хода



RINGSPANN GmbH, Германия
Производство тормозных механизмов,
соединительных и предохранительных муфт



RINGSPANN GmbH, Германия
Производство зажимных
приспособлений



RINGSPANN RCS GmbH, Германия
Производство систем
дистанционного управления



RINGSPANN Nordic AB, Швеция

RINGSPANN Austria GmbH, Австрия



RINGSPANN AG, Швейцария



RINGSPANN Italia S.r.l., Италия



RINGSPANN IBERICA S.A., Испания



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

RINGSPANN Singapore Pte. Ltd.,
Сингапур



RINGSPANN Australia Pty Ltd,
Австралия



RINGSPANN South Africa (Pty) Ltd.,
Южная Африка



RINGSPANN Power Transmission
India Pvt. Ltd., Индия

ВАШИ ПРЕИМУЩЕСТВА - НАША МОТИВАЦИЯ



ВАШИ ПРЕИМУЩЕСТВА - НАША МОТИВАЦИЯ

Учрежденная в 1944 г. компания RINGSPANN, штаб-квартира которой расположена в городе Бад Хомбург, Германия, продолжает оставаться семейным бизнесом. В настоящее время наш штат насчитывает 475 сотрудников, работающих в 16 представительствах по всему миру. Наша главная цель заключается в успешном и непрерывном развитии. Таким образом, мы способны приносить больше пользы нашим клиентам, сотрудникам и поставщикам, а также и всему обществу в целом.

Передовые продукция и сервис

Собственные инновационные разработки позволили компании RINGSPANN стать ведущим производителем в области:

**компонентов силовых передач
зажимных приспособлений
систем дистанционного управления**

Имея более 75 лет опыта в разработке и производстве, мы являемся экспертами в области интеллектуальных технических решений и предлагаем **широкий ассортимент стандартных изделий**.

Модульность компонентов позволяет нам просто и быстро разработать **индивидуальные решения** для наших клиентов.

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 - наш девиз, поддерживаемый всеми нашими заводами.

Эффективные информационные технологии

ERP- и CAD-системы являются для нас необходимостью. Они обеспечивают уверенное развитие в направлении "Индустрия 4.0".

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

Передовые
продукция
и сервис

Эффективные
информационные
технологии

ВАШИ
ПРЕИМУЩЕСТВА
- НАША
МОТИВАЦИЯ

Развитие
персонала



Клиентоориентированность

ШИ
ЩЕСТВА
ША
ВАЗИЯ

Постоянные совершенствования

итие
онала

Клиентоориентированность

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

Экспертные знания в 12 ключевых отраслях позволяют нам говорить с нашими клиентами на одном языке.

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.

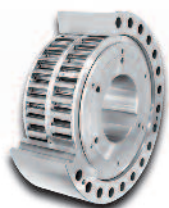
Развитие персонала

RINGSPANN - Академия: Особое значение для нас имеет постоянное обучение. Для этого мы регулярно проводим обучения по нашей продукции и ее применению.

Персональная ответственность является нашей целью в развитии сотрудников, чтобы каждый сотрудник нашел свое место в нашей компании и сделал свой вклад в ее развитие.

Муфты свободного хода

RINGSPANN®
Компоненты силовых передач



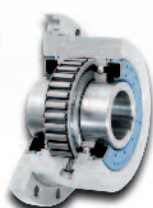
Быстроходные ограничители обратного хода

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.

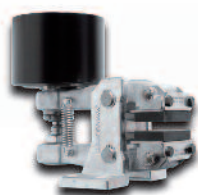


Сепараторы с эксцентриковыми роликами

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.



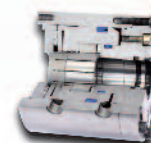
Электромагнитные тормоза

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



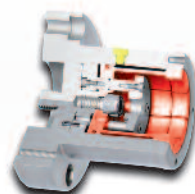
С пакетами тарельчатых пружин-звездочек

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.



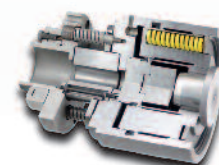
С коническими тонкостенными втулками

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.

Ступичные соединения

RINGSPANN®
Компоненты силовых передач



Двухсоставные зажимные втулки
Наружный зажим для простого и надежного монтажа без динамометрического ключа.



Трехсоставные зажимные втулки
Наружный зажим для беззазорного закрепления полых валов на цапфе.



Распорные конические втулки
Внутренний распор 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

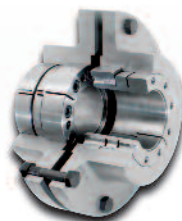
RINGSPANN®
Компоненты силовых передач



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 фиксирования 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.

Ключевые отрасли

Редукторостроение и электромашиностроение



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

Добыча полезных ископаемых



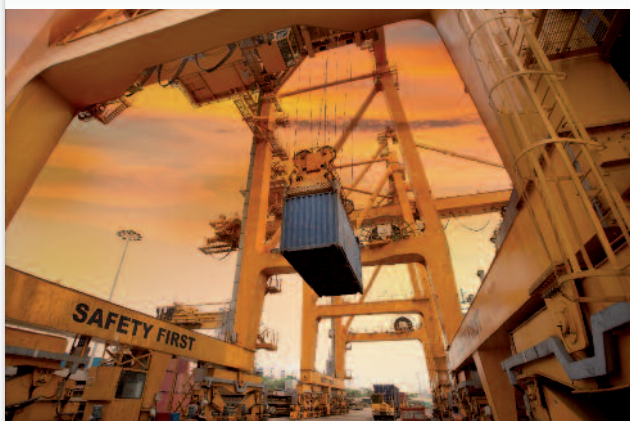
- Ленточные конвейеры
- Ковшовые элеваторы
- Роторные укладчик-заборщики
- Роторные экскаваторы
- Дробилки
- Горные машины

Электроэнергетика



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

Транспортировка материалов



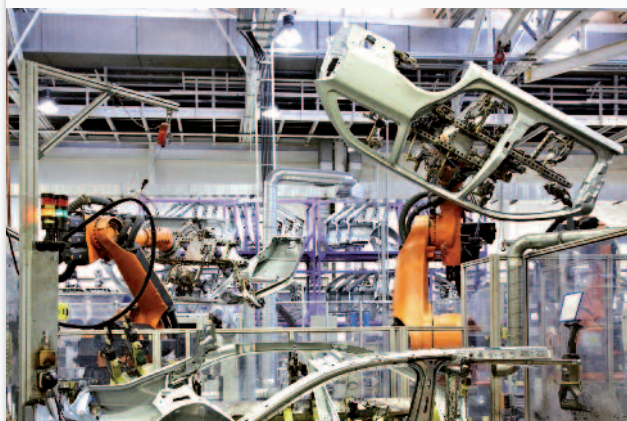
- Краны и грузоподъемная техника
- Конвейеры
- Ленточные конвейеры
- Лифты и эскалаторы
- Складская техника

Авиастроение



- Производство авиационных двигателей
- Стапели
- Исполнительные и разблокирующие устройства

Автомобилестроение



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

Металлообработка



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

Производство продуктов питания и упаковка



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

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

Полиграфия и производство бумаги



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

Общее машиностроение



- Насосы и вентиляторы
- Прокатное оборудование
- Цементное оборудование
- Шредеры
- Текстильные машины
- Инженерная экология





Германия

RINGSPANN GmbH

Schaberweg 30-38, 61348 Bad Homburg,
Германия • +49 61 72 275 0
info@ringspann.de • www.ringspann.de

RINGSPANN RCS GmbH

Hans-Mess-Straße 7, 61440 Oberursel, Германия
+49 61 72 67 68 50
info@ringspann-rcs.de • www.ringspann-rcs.de

Франция

SIAM - RINGSPANN S.A.

23 rue Saint-Simon, 69009 Lyon, Франция
+33 4 78 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

Kleegasse 9, 2624 Breitenau, Австрия
+43 26 35 624 46
info@ringspann.at • www.ringspann.at

Польша

Radius-Radpol Wiecheć Sp.J.

ul. Kolejowa 16 b, 60-185 Skórzewo, 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

Industrigatan 7, 61933 Trosa, Швеция
+46 156 190 98
info@ringspann.se • www.ringspann.se

Швейцария

RINGSPANN AG

Sumpfstrasse 7, P.O. Box 3320, 6303 Zug,
Швейцария • +41 41 748 09 00
info@ringspann.ch • www.ringspann.ch

Испания, Португалия

RINGSPANN IBERICA S.A.

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

Чешская Республика, Словакия

Ing. Petr Schejbal

Mezivřší 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, Тайвань

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, 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

J & N TECH

Gangnam Teheran-Lo 82 Ghil 15, 2nd Fl. #8,
Seoul 06178, Южная Корея • +82 10 54 961 368
schinng@outlook.com • 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

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

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

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