

集我之力 成君之益



# 公司简介

RINGSPANN®

## 公司简介

丰硕的创新成果使 RINGSPANN 成为机电传动、精密夹具、远程控制系统领域的领导者。RINGSPANN 成功涉足的领域包括机械制造、物料输送、能源动力、航空航天等。80 多年研发、设计、生产制造方面的经验，使得我们成为了智能技术解决方案方面的专家。

公司总部位于德国 Bad Homburg，遍布全球的 21 家分公司，500 多名员工，能为客户提供快捷可靠的个性化现场服务和高品质的产品。世界各地重要区域都有自己的制造工厂，使得我们可以灵活的按照客户需求提供合适的产品。

贴心的客户服务，期待您继续选择 RINGSPANN。

## 总部

Bad Homburg, 德国

## 成立

1944

## 国际分公司

21

## 制造工厂

10

## 员工

> 500

## 客户

> 7,500/年

## 产品领域

机电传动

精密夹具

远程控制系统



RINGSPANN GmbH, 德国  
总部, 离合器制造基地



RINGSPANN GmbH, 德国  
制动器, 联轴器, 精密夹具,  
轴-套无键联接器制造基地



RINGSPANN Kempf GmbH, 德国  
万向轴制造基地



RINGSPANN RCS GmbH, 德国  
远程控制系统工厂



RINGSPANN Benelux B.V.,  
荷兰



RINGSPANN (U.K.) LTD.,  
英国



RINGSPANN France S.A.,  
法国



RINGSPANN CORPORATION,  
美国

RINGSPANN Sudamérica SpA,  
智利



RINGSPANN do Brasil Ltda.,  
巴西



RINGSPANN South Africa (Pty) Ltd.,  
南非



RINGSPANN Power Transmission  
India Pvt. Ltd., 印度



RINGSPANN Nordic AB,  
瑞典



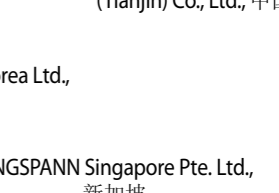
RINGSPANN Austria GmbH,  
奥地利



RINGSPANN Bosanska Krupa  
d.o.o., 波黑共和国



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



RINGSPANN Singapore Pte. Ltd.,  
新加坡



RINGSPANN Australia Pty Ltd,  
澳大利亚

## 标识

- 销售公司
- 制造工厂
- 销售伙伴



# 我们的宗旨



# 产品概况

RINGSPANN®

## 单向离合器



- 逆止器
- 超越离合器
- 定位离合器

## 制动器



- 制动系统
- 盘式制动器
- 制动钳
- 制动盘

## 轴-套无键连接器



- 缩紧盘
- 胀紧套
- 星形碟簧
- 力矩电机夹紧系统
- 星形垫片/球轴承预紧垫片

## 过载离合器



- 安全联轴器
- 离合式扭矩限制器
- 摩擦式扭矩限制器
- 力限制器

## 重载联轴器



- 齿式联轴器
- 万向联轴器
- 法兰联轴器
- 蛇簧联轴器

## 工业联轴器



- 膜片联轴器
- 弹性柱销联轴器
- 弹性联轴器
- 螺旋联轴器

## 精密夹具



- 精密夹紧卡盘
- 精密夹紧芯轴
- 夹紧离合器

## RCS® 远程控制系统



- 推/拉线缆
- 鲍登线缆
- 控制线缆
- 操纵杆系统
- 油门踏板系统

# 重点行业

RINGSPANN®

## 工业减速箱和减速电机



- 减速电机
- 电机
- 工业减速箱
- 驱动单元
- 齿轮和齿轮零部件的生产加工

## 矿山



- 皮带输送机
- 斗式提升机
- 堆/取料机
- 斗轮挖掘机
- 碎石机
- 矿山机械

## 港口和工业起重机



- 港口起重机
- 堆垛机
- 行车
- 俯仰式起重机
- 悬臂起重机

## 钢铁冶金



- 铸造工艺及设备
- 轧机驱动
- 热连轧机组
- 冷轧机组
- 板材，管材及型材轧制
- 切割及镀锌设备

## 水泥工厂



- 碎石机
- 回转窑
- 生料磨
- 水泥磨
- 通风系统

## 物料搬运和内部物流



- 堆垛系统
- 起升和卷扬系统
- 连续输送
- 输送带
- 电梯和扶梯

## 船舶和海工



- 解锁及释放装置
- 推进装置
- 混合驱动
- 装卸系统
- 发动机零部件加工
- 绳索及管道张力装置

## 能源工厂



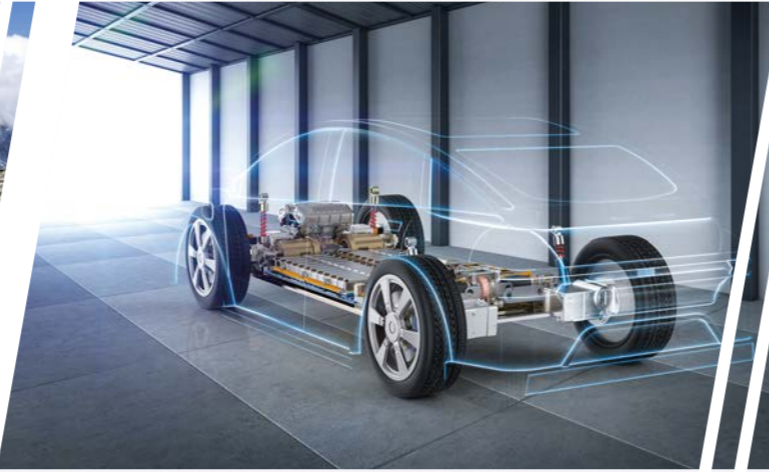
- 风力发电
- 水力发电
- 电站工程
- 应急供电
- 高压开关

## 电助力自行车



- 中置电机
- 驱动飞轮
- 动力差动
- 轮毂电机
- 中轴飞轮

## 混合驱动和电动驱动车辆



- 混合驱动
- 摩托车启动装置
- 电动车辆
- 充电插头紧急释放

## 纸浆和造纸



- 印刷机械
- 制浆机械
- 干燥机械
- 贴标机械
- 进料辊驱动
- 印刷辊夹紧

## 食品和包装机械



- 罐装机械
- 加工机械
- 包装机械
- 制药工程

## 车辆制造



- 激活装置
- 解锁装置
- 车辆零部件加工
- 开关装置
- 测试平台

## 铁路



- 制动释放
- 驱动
- 车门解锁
- 车门开合
- 车轮动平衡设备
- 铺轨机械

## 机床



- 车床
- 铣床
- 磨床
- 滚齿机
- 动平衡机
- 加工中心

## 通用机械制造



- 泵和风机
- 撕碎机
- 纺织机械
- 环境工程

# RINGSPANN®

集我之力 成君之益

Scan me for more information



www. **RINGSPANN**®.com