

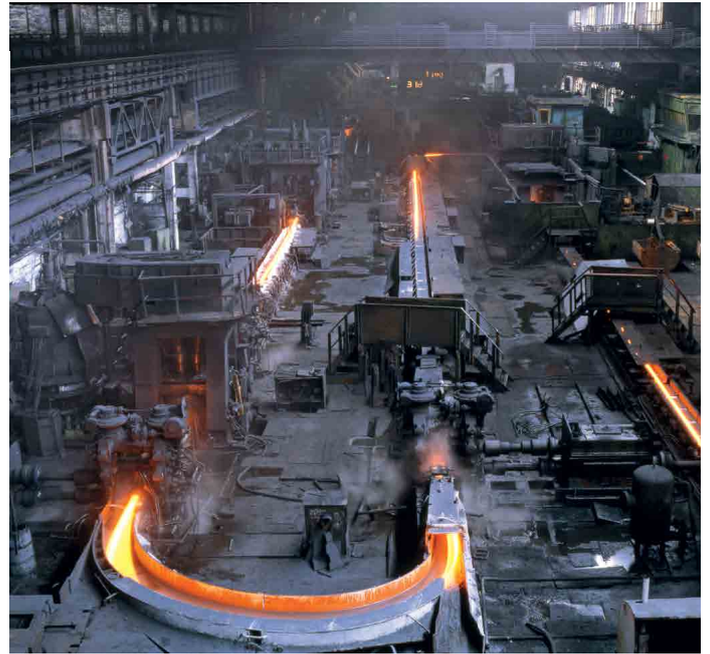
金属加工行业密封解决方案



金属加工行业密封解决方案

较长的维护间隔、应用场合的多样性以及具有挑战性工作参数需要经过实践检验的密封解决方案。

Kastas 将应用工程与现代设计和应用专用材料相结合，打造符合冶金炼钢应用场合要求的密封方案。



密封解决方案

Kastas 为客户提供综合各种系统要求的密封解决方案。

- 专为高频和短冲程应用开发化合物和材料
- 摩擦力降低，实现快速响应以及动态反应
- 防挤出材料适合较大间隙应用场合
- 相应的导向系统适用于较大径向载荷
- 优异耐磨材料实现较长使用寿命
- 经过优化的产品可靠耐用
- 维修周期延长
- 介质和流体兼容性提高

金属加工行业

本公司为各种冶金应用场合提供密封解决方案。

轧钢机
炼钢机
带钢热轧机
连铸机

- 钢水包滑动水口液压缸
- 扇形段液压缸

顶级服务

- 标准规格产品库存齐全
- 根据客户特殊需求灵活进行生产和提供服务
- 产品拥有可靠的质量以及具有竞争力的价格
- 定制和标准产品拥有业界最快订货交付时间
- 为定制设计产品提供生命周期管理服务

适用于金属加工行业的产品系列

活塞杆密封



K01 V形组合圈

- 可调节的沟槽高度
- 适用于表面质量差的情况
- 密封结实耐用



K704 斯特封

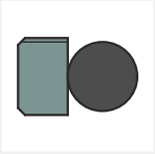
- 摩擦阻力低，无爬行现象
- 使用寿命长
- 适用于高速工况



K35 斯特封

- 摩擦阻力低，无爬行现象
- 由于形状特殊，可成对使用或与U型密封圈配套使用
- 使用寿命长

活塞密封圈



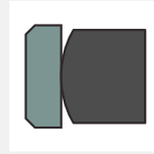
K17 格莱圈

- 摩擦阻力低，无爬行现象
- 简单的沟槽设计，轴向沟槽宽度小
- 使用寿命长
- 适用于高速工况



K03 V形组合圈

- 适用于表面质量差的情况
- 便于安装
- 可调节的沟槽高度



K755 格莱圈

- 摩擦阻力低，无爬行现象
- 在大直径油缸和重型载荷应用场合中拥有优异的性能
- 使用寿命长
- 适用于高速工况

防尘圈



K06 防尘圈

- 具有极其优异的刮尘性能
- 沟槽简单，便于加工
- 多种尺寸可供选择



K716 防尘圈

- 摩擦阻力低
- 无爬行现象
- 适用于高速工况
- 导向环



K705 防尘圈

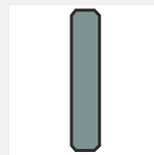
- 摩擦阻力低
- 无爬行现象
- 适用于高速工况

导向环



K78 导向环

- 能够在高温环境中正常使用
- 具有较高的尺寸稳定性
- 便于装配



KBT 导向环

- 便于装配
- 可承载中等载荷
- 能够在无润滑的环境中正常作用

静密封

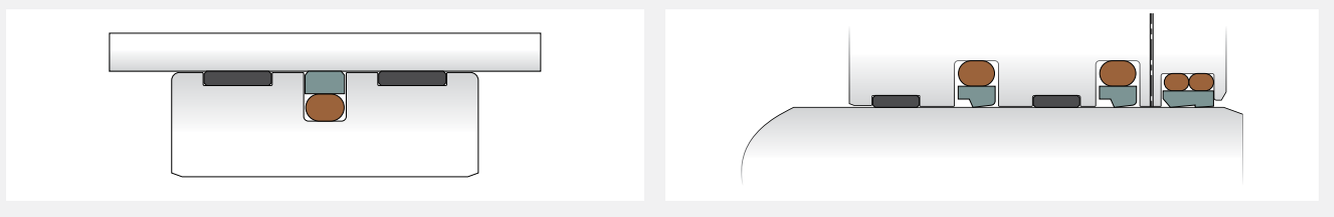


KO+K707

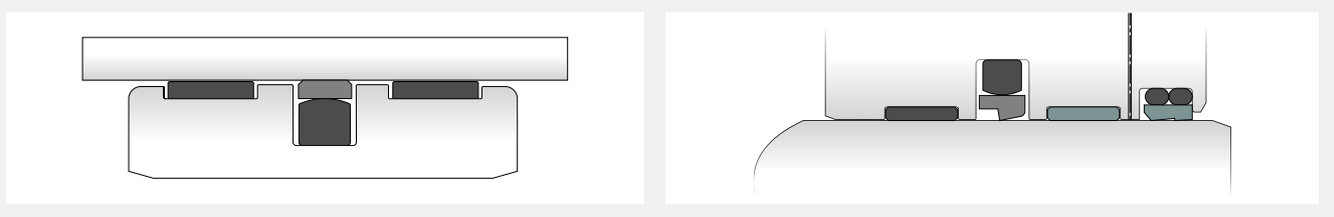
- 具有优异的静态密封性能
- 多种尺寸可供选择
- 借助PTFE挡圈，防挤出性能更加优异

金属加工行业密封解决方案

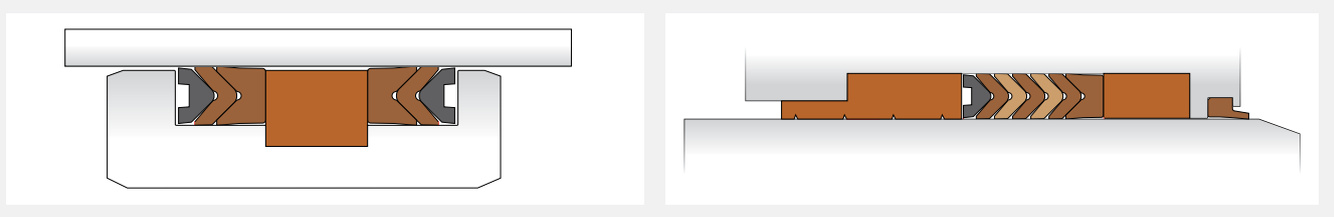
连铸机 - 钢水包滑动水口液压缸



连铸机 - 扇形段液压缸（新型设计）



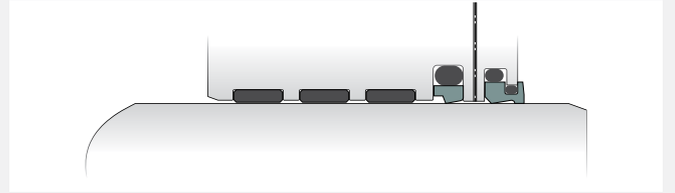
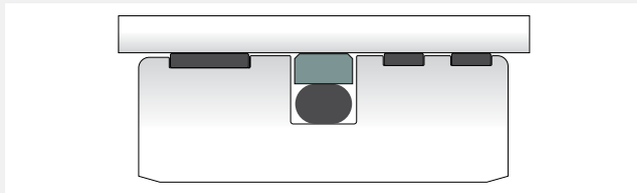
连铸机 - 扇形段液压缸（可选）



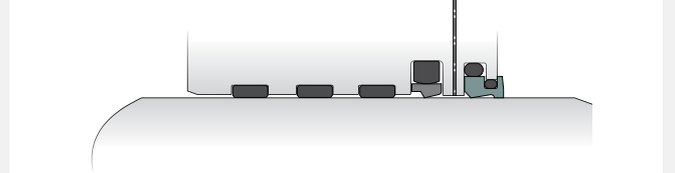
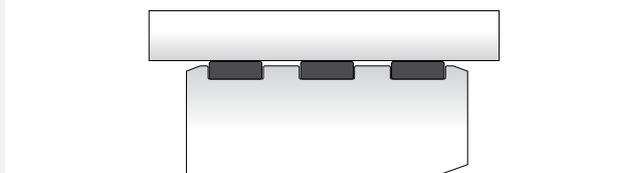
液压式自动厚度控制油缸（AGC）- 带钢热轧机



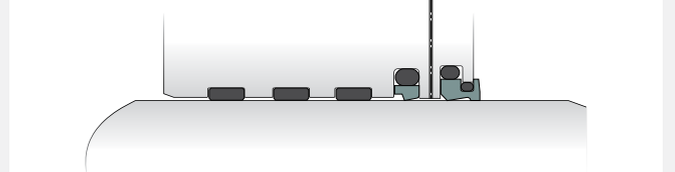
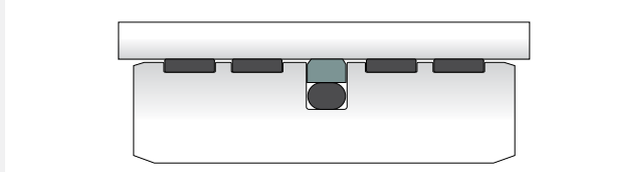
液压式自动厚度控制油缸 (AGC) - 带钢冷轧机



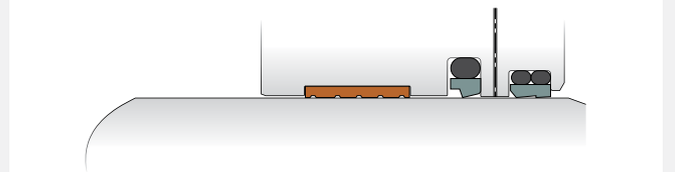
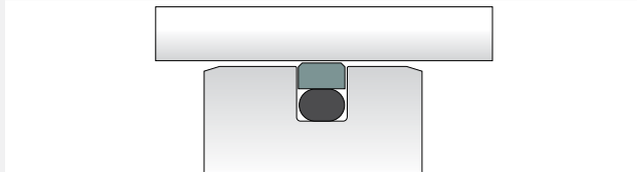
支承辊平衡缸



工作辊弯曲缸



夹紧油缸





Kastas Sealing Technologies A.S.

Atatürk Plastik O.S.B. 3.Cadde No:5
35660 Menemen / İZMİR / TURKEY

Tel : +90 232 397 60 00

Fax : +90 232 502 25 28

info@kastas.com

www.kastas.com

Kastas Sealing Technologies Europe GmbH

Robert-Bosch-Str. 11-13,
25451 Quickborn/GERMANY

Tel : +49 4106 809 280

Fax : +49 4106 809 28 49

europe@kastas.com

www.kastas.com