



工程机械密封
Construction Machinery Seals



COMPANY INTRODUCTION

广州市晶邦液压密封技术有限公司是中国氟塑料加工协会常务理事单位，专业从事液压和气动密封的研发、生产、销售。

从 2003 年创立至今，注册资金 4500 万，拥有 2 万平方米的自有生产基地，年产各类密封件 3000 万件；公司一直致力于信息化和标准化的质量体系建设，已建设完成了具有晶邦特色的 OA、ERP、MES 信息化管理系统并通过 IATF16949 认证和国家高新技术企业认证。

公司注重加强实验室建设，建成了国内密封件企业比较完备、先进的产品研发、生产过程控制的检测实验室，与原材料生产企业及应用终端深度合作，为密封件产业链提供可靠的解决方案！

变幅油缸

应用特点

- ▲ 支撑吊臂及工作巨大的重量
- ▲ 启动及伸缩无爬行
- ▲ 工作频率低，压力高、长行程
- ▲ 运行速度缓慢
- ▲ 接触尘土及污泥
- ▲ 动作灵活，无响声



密封解决方案

活塞密封

-  GSF 孔用格来圈
-  KGB 组合密封圈
-  PF 导向环
-  GST 导向环

活塞杆密封

-  GSJ 轴用斯特封
-  JB-2 轴用 U 形圈
-  JBDH-3 防尘圈



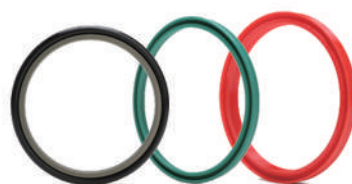
JB SEALS

垂直油缸

应用特点



- ▲ 承受液压振动和冲击
- ▲ 短行程，高压力
- ▲ 由于上车旋转导致局部承受最大负载
- ▲ 高寒地区使用要求良好的耐低温性能



密封解决方案

活塞密封



KGB组合密封圈



JAQ5密封圈

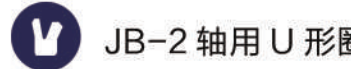


JPGW组合密封圈

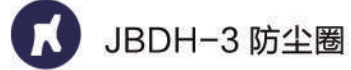
活塞杆密封



GSJ 轴用斯特封



JB-2 轴用 U 形圈



JBDH-3 防尘圈



挖掘机油缸

油缸要求

- 密封可靠，泄露少
- 耐磨损，使用寿命长
- 对环境的适应能力强

应用特点

- ▲ 压力高
- ▲ 使用温度范围广
- ▲ 冲击力大，使用频繁
- ▲ 行程最高达1500毫米
- ▲ 最大运动速度可达1m/s
- ▲ 平均无故障时间长



密封解决方案

活塞密封

- GSF 孔用格来圈
- JPGW 组合密封圈
- PF 导向环
- JKZT 防污环

活塞杆密封

- JB-10P 缓冲环
- JB-6 轴孔通用 U 形密封圈
- PF 导向环
- JKZT 防污环
- DKBJ 骨架防尘圈

小挖掘机油缸

密封解决方案

活塞密封

-  GSF 孔用格来圈
-  JPW 密封圈
-  PF 导向环



活塞杆密封

-  GSJ 轴用斯特封
-  JB-2 轴用 U 形圈
-  JBDH-3 防尘圈
-  GST 导向环





了解更多资讯!

产品总目录

	GSJ		GSF		GSZ2		JBUN		JBRS-S
	GSI		GSD		GSZ5		JB-1		GSF-S
	JDI		JDA		JPT2		JB-2		GY1
	JDMI		JDMA		JPT2		JB-3		GY2
	JGDI		JGDA		JKZT		JB-4		GP1
	JPNC		JPGC		GRS		JB-6		GP6
	JPNO		JPGO		GSN		JB-7		GSDR
	JPN		JPG		JRDI		JB-10		GSM
	KGB		JPGW		JRDA		JBDH		JFI
	OB		JAQ2		GST		JBDH-3		JFA
	JTVM		JAQ5		JPW		JBDH-4		JFAI
	JRVA JPVA		JDCK		JBF		JBDH-5		GVA GVS
	GEK GES		JKDF		GBT		JBDH-7		GSB GSBB



<http://www.jbgm.com>