兰沃普DLPM -45KW永磁变频两级空压机

产品名称	兰沃普DLPM -45KW永磁变频两级空压机		
公司名称	佛山兰沃普机电设备有限公司		
价格	.00/台		
规格参数	品牌:兰沃普 型号:DLPMII-45A		
公司地址	佛山市南海区大沥九龙不锈钢交易中心D3座106- 108		
联系电话	0757-85657798 13922112067		

产品详情

45KW空压机 45KW永磁变频空压机 45KW两级空压机 45KW空压机价格 45KW双级空压机 45KW空压机排气量 45KW空压机参数 45KW空压机保养

兰沃普永磁变频双级空压机特点:

兰沃普永磁变频双级空压机均通过测试,能效达到超一级能效,综合节能高达30%

两级压缩降低了每级压缩比,减少内漏泄,提高容积效率,降低了轴承负载,提高了主机寿命。

两级压缩级间喷射帘冷却,压缩过程更接近等温压缩,效率更高。将一级压缩转子和二级压缩转子组合在一个机壳内,并分别通过斜齿轮直接传动,使每级转子都能获得线速度,压缩传递效率好。

荣获专利的油润滑系统,将压缩腔和轴承供油独立分开,压缩腔采用普通清洁度润滑油,轴承部分采用高清洁度润滑油,确保轴承高可靠性。

双级压缩常压螺杆主机:

低噪音、低振动、可靠性高

电机:

绝缘等级F级,防护等级IP54

轴承采用SKF进口轴承、双机头效率更高

启动电流更小、输出力矩更大运行更平稳

控制系统: 气压恒定 噪音低 操作简单 性价比高 一体式传动效率高 进气阀 全新压缩机集控进气阀件 下沉式重力感应止回阀 有效防止主机倒喷油的同时 更大程度降低进气阻力损失 兰沃普永磁变频双级空压机六大节能优势 节能主机更节能 变频系统消除空载节能 消除过干压力减小机器负荷节能 永磁电机更节能 一体式轴连接更节能 合理配置布局减小损耗更节能 兰沃普双级空压机工作原理:

双级压缩的喷油螺杆空气压缩机具备有合理等压比,超小泄漏量,超低噪音的主机设计,它将一级压缩转子和次级压缩转子组合在一个机壳内,并分别通过定比齿轮直接传动,使每级转子在运行时都能获得与产气量匹配的线速度,同时合理的压比又能有效降低每一级压缩泄漏量,两级压缩间喷射帘冷却,压缩过程更接近等温压缩,效率更高,因此,两级压缩效率远远高于一级压缩,两级压缩更节能。

双级压缩的喷油螺杆空气压缩机在同等功率下,可比一级压缩的喷油螺杆空气压缩机多15%-20%的气量。或者说,在压缩同等气量下,两级压缩比一级压缩平均可节省20%的功率。同进转子和轴承的受力小,加上转子直径大、转速低,所以运行更可靠,主机的寿命更长,是当前企业节能改造的空压机。

DLPM -45A永磁变频两级空压机参数

型号	电机功率(KW)	排气压力 (bra)	容积流量(m3/min)	出口尺寸

DLPM -45-7	45	7	10.26	RP2
DLPM -45-8		8	10.03	
DLPM -45-10		10	8.9	
DLPM -45-13		13	7.6	

服务区域分布

深圳市-东莞市-广州市-珠海市-惠州市-河源市-中山市-佛山市-韶关市-梅州市-汕尾市-汕头-江门市-阳江市-湛江市-茂名市-肇庆市-清远市-潮州市-揭阳-云浮市