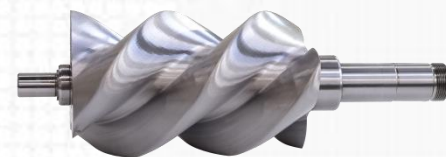


2023

# 五洋赛德简介

WOYO SUPDO COMPRESSOR

成果 质保体系 信任背书





01

无锡五洋赛德压缩机有限公司是由无锡市五洋压缩机有限公司（1996年）和德国WOLKER公司（1966年）于2003年8月共同投资成立的。

02

五洋赛德市场定位：小型螺杆转子及其模块化螺杆主机。

03

2013年因德方WOLKER先生逝世，德资不得不退出，五洋赛德回归民企。



1

五个螺杆压缩机中国发明专利。（另附）  
2007~2022年连续15年为江苏省高新技术企业。

2

强有力的核心团队（另行介绍）

3

全球顶尖螺杆转子磨床和三坐标检测机

A

德国KAPP 卡帕RX59 型螺杆转子磨床  
(CBN砂轮)

B

德国EMAG 埃马克集团 SU螺杆转子磨床  
(氧化铝砂轮)



履行双方签定的技术协议中的需方要求。

1

定制的螺杆转子工艺流程图

2

定制的螺杆转子工步卡片、工艺文件、  
质量控制点的作业指导书及其检验规范。

3

螺杆转子端面型线及其导程的三坐标检  
测报告。

4

5

螺杆转子的主要检测计量器具清单及其鉴定或校  
准证书

6

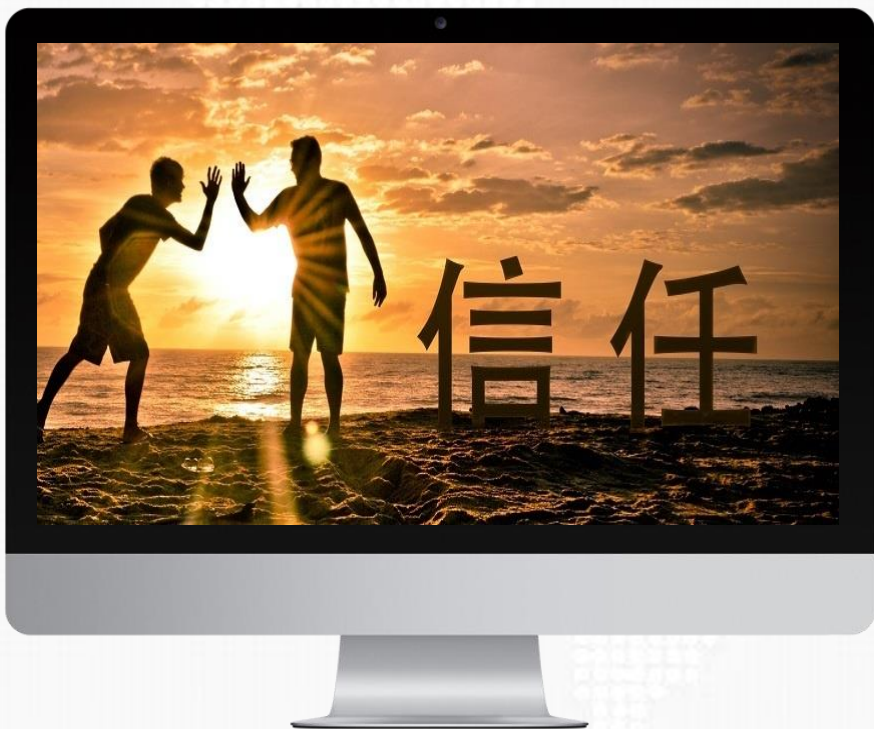
定制螺杆转子合格供应商资质证明，原材料材质  
证明，外协件检测报告或质量保证书。

7

首件成品的关键尺寸检测记录及其质量检验和配  
对记录。

8

每一根（对）成品合格转子一个二维码，里面记  
录了这根（对）的所有真实数据。



01

中国压缩空气制动和车门系统的三大轨道交通公司中，2023年起其中两家的螺杆转子将由五洋赛德提供。

02

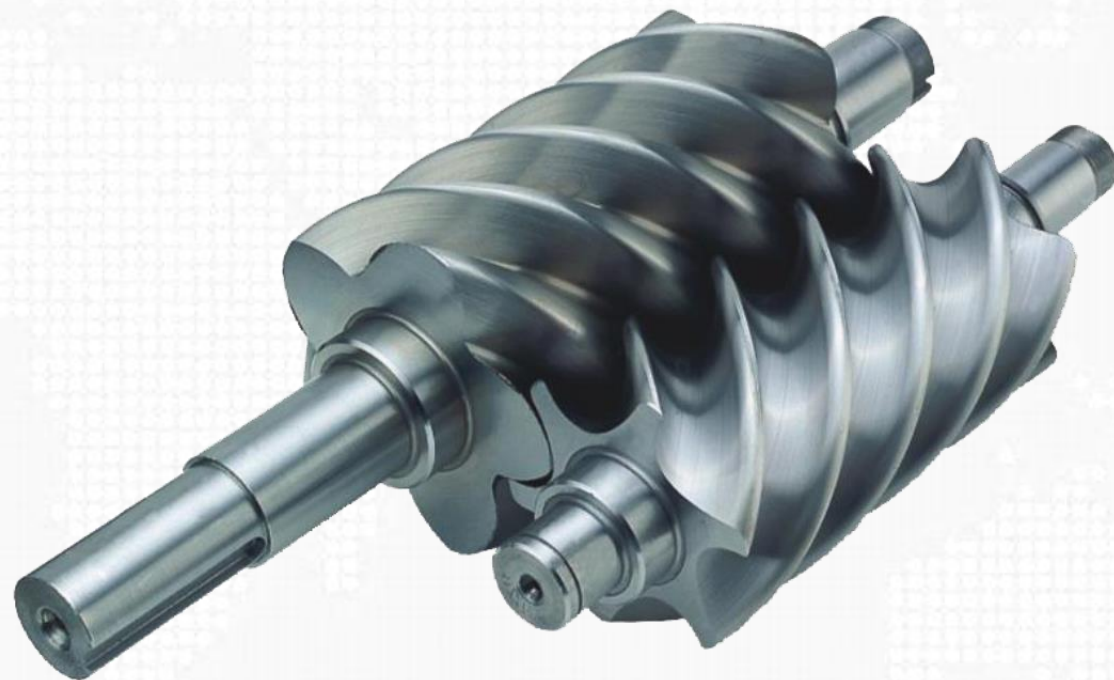
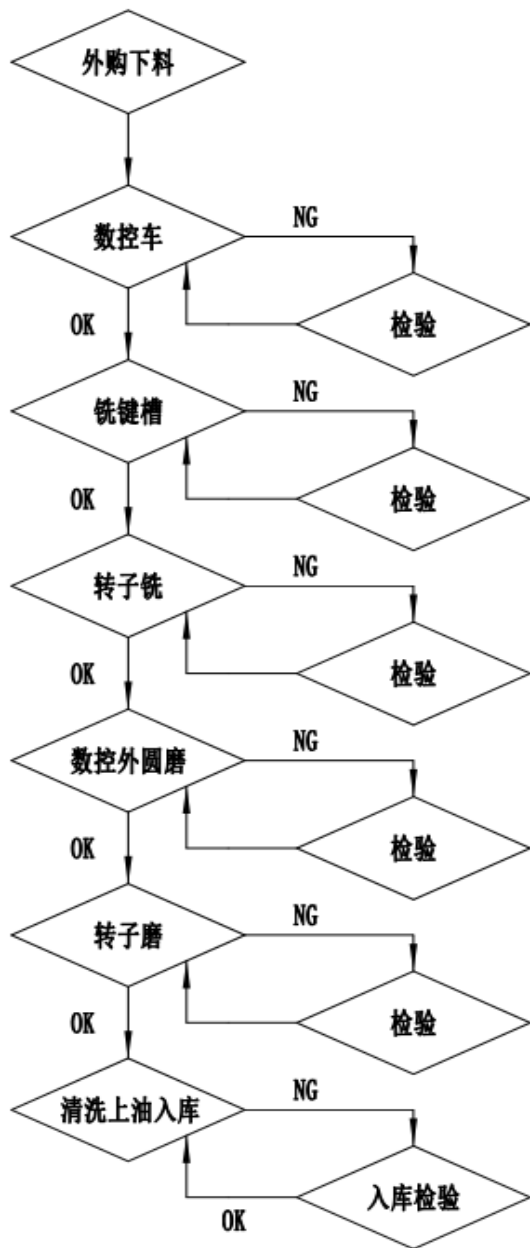
五洋赛德的集成型、模块化的小型螺杆主机已经连续出口美国10多年，2022年小批量进入三一重工和徐工集团试用，必将替代进口螺杆主机。

03

五洋赛德创始人：何建人是一个从事螺杆转子50年的工匠。他的抖音号是：wysd0000



# 螺杆转子生产工艺流程图



# 五个中国发明专利

专利申请日：  
2008年4月28日  
发明授权公告日：  
2010年4月21日  
发明名称：一种改良的螺杆主机结构

2008年



2010年

专利申请日：  
2010年2月4日  
发明授权公告日：  
2012年9月5日  
发明名称：  
一种车载空压机

专利申请日：  
2012年3月29日  
发明授权公告日：  
2014年12月3日  
发明名称：  
螺杆压缩机转子齿形

2012年



2012年

专利申请日：  
2012年7月18日  
发明授权公告日：  
2015年7月1日  
发明名称：  
恒压变量智能空压机

专利申请日：  
2014年10月27日  
发明授权公告日：  
2017年3月29日  
发明名称：  
应用于空压机转子的去毛刺旋转平台

2014年

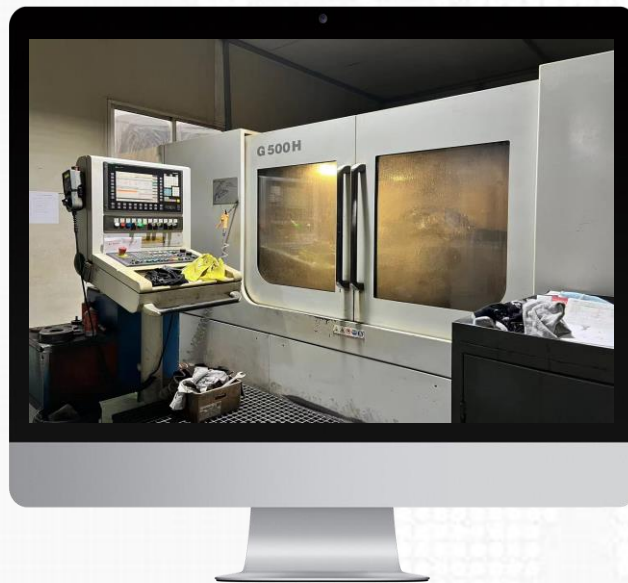


2017年

29项发明和实用新型专利已被受理。2017年无锡市知识产权示范企业。



德国卡帕KAPP螺杆转子磨床



德国EMAG (SU)螺杆转子磨床

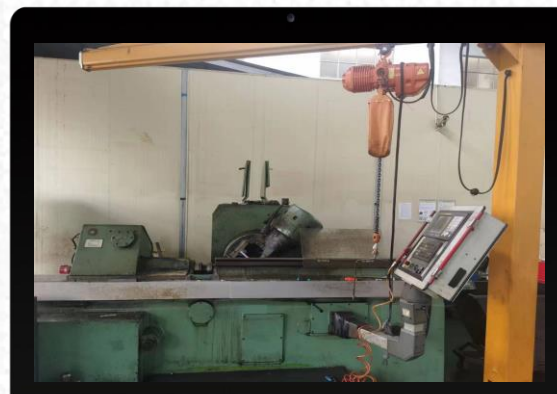


数控端面外圆磨床





日本NIGADA双工作台卧式  
加工中心



数控螺杆转子铣床



立式加工中心



三坐标检测机

## THE BUSINESS PLAN

欢迎各位领导和专家莅临体验和指导。  
谢谢合作！

无锡五洋赛德压缩机有限公司

2023年