



# MSG<sup>®</sup> TURBO-AIR<sup>®</sup> NX 8000 离心空 压机

MSG TURBO-AIR NX 8000 通过广泛的工程过程设计，采用了最先进的技术和计算方法。MSG TURBO-AIR NX 8000 是同类最为高效的机器之一，具有数项专利设计。

## 特征

### ISO 认证等级零

我们的 MSG TURBO-AIR 离心式压缩机产品系列专门为生产无油空气而设计，已有超过 60 年的历史。该认证正式确认，我们的压缩机能够生成完全无油的空气，为我们的客户提供更好的质量保障。

### 低总拥有成本

随着时间推移，为压缩空气系统供电所需的能源是压缩机方面的最大成本，在如今波动的能源市场环境下尤其如此。正因如此，为了准确地确定您的投资回报，考虑压缩机工作的总生命周期成本很重要，其中包括初始投资、能耗以及维护成本。

如下面的图表所示，MSG TURBO-AIR NX 8000 提供压缩机当中最低的总生命周期成本。

带来的节能可显著加快您的初始投入的回报速度，使用的 MSG TURBO-AIR NX 8000 时间越长，累积的节省就越多。

[下载 NX8000 增强现实之旅](#)



## 模型规格

性能描述	公制	英制
标准输入功率	750 至 1700 kW	1000 至 2250 hp
排气压力	2.5 至 14.5 barg	35 至 210 psig
入口流量	135 至 305 m <sup>3</sup> /min	4850 至 10,800 CFM

## 零配件



Field Overhaul Services



MSG® TURBO-AIR® 离心压缩机替换部件



About Ingersoll Rand Inc. Ingersoll Rand Inc. (NYSE:IR), driven by an entrepreneurial spirit and ownership mindset, is dedicated to helping make life better for our employees, customers and communities. Customers lean on us for our technology-driven excellence in mission-critical flow creation and industrial solutions across 40+ respected brands where our products and services excel in the most complex and harsh conditions. Our employees develop customers for life through their daily commitment to expertise, productivity and efficiency. For more information, visit [www.IRCO.com](http://www.IRCO.com).