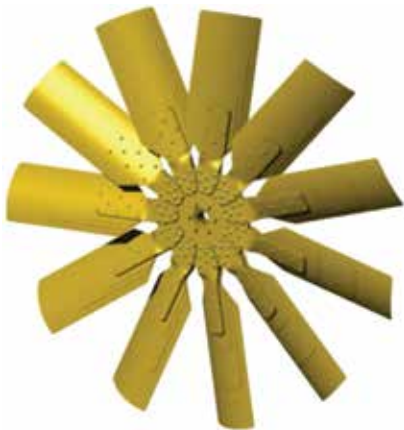




## 支架式风扇

牢固铆接的钢结构风扇，能为广泛的冷却应用领域提供高性价比的解决方案。若有更轻更快的需求，可提供铝制叶片。



## 分体式风扇

精密叶片装配件安装于中心轮毂，提供各种性能选择。此款风扇有轻量或超轻量款型提供。



## 可逆转金属风扇

金属叶片铆接于铝制铸器中的锻制支架上。叶片可手动旋转以实现风向逆转。

# 金属风扇

## 分体式风扇和轻量型分体式风扇

### 优点

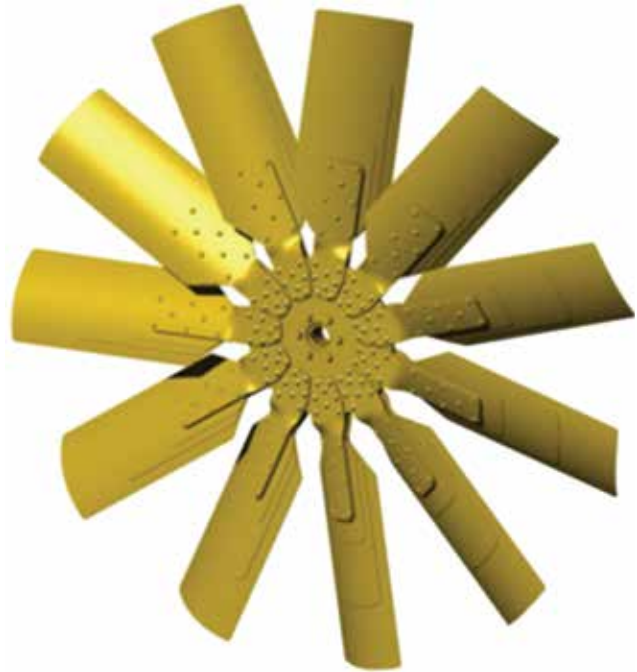
- 超耐用设计
- 特别适用于腐蚀环境

### 规格：

- 钢制中心轮毂采用模块化设计
- 采用哈克锁紧螺栓将风扇叶片安装于轮毂
- 直径范围：1500mm–3000mm
- 该款风扇提供2–15片叶片款型
- 提供钢制、不锈钢制、铝制款型
- 提供三种叶片类型：平行式、锥式或镰式

### 市场应用：

- 发动机冷却：
  - 采矿
  - 发电设备



风扇类型	最小直径	最大直径	叶片数量	叶片角度	叶片类型	风扇材质
分体式	1500 mm	3000 mm	2 – 15	17–31°	平行式、锥式、镰式	钢制、不锈钢
轻量型分体式	1500 mm	2000 mm	2 – 11	17–31°	平行式、锥式、镰式	钢制、不锈钢、铝制

### 重量对比

直径	铸铝	分体式风扇	轻量型分体式风扇
1524 mm	94 kg	72 kg	47 kg
1905 mm	131 kg	102 kg	78 kg
1981 mm	147 kg	120 kg	96 kg

# 金属风扇

## 支架式风扇

### 优点

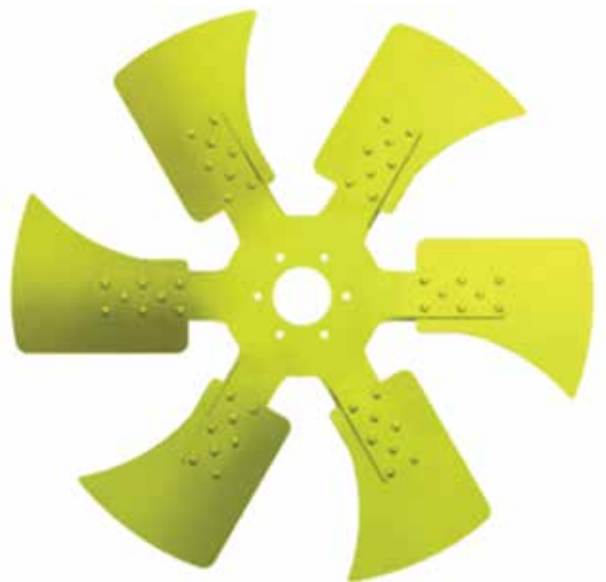
- 易于满足风扇尺寸及性能的定制化要求
- 结构牢固
- 高温应用领域中性能卓越

### 规格：

- 风扇材质包括钢、不锈钢、铝
- 铆接钢结构
- 直径：250mm-1850mm
- 该款风扇可供2-11片叶片类型
- 可提供平行式、锥式、镰式、发射式、钟口式叶片

### 市场应用：

- 暖通空调
- 发动机冷却：
  - 发电设备
  - 工业
  - 非公路用车



## 叶片类型



标准平行式



镰式

- 降噪



发射式

- 弹出残片以免损伤散热器



锥式



钟口式

- 适配各种风扇罩

最小直径	最大直径	叶片数量	叶片角度	叶片类型	风扇材质
250 mm	1850 mm	2 à 11	10 à 40	平行式、镰式、发射式、锥式、钟口式	钢制、不锈钢、铝制

# 金属风扇

## 可逆转金属风扇

### 牢固·重型风扇

- 牢固·重型风扇
- 叶片可旋转以转换风向

### 规格

- 可提供6或8叶片款型
- 直径：580mm-1350mm
- 可提供钢制或铝制材质款型
- 平行式叶片
- 叶片全角度可调

### 市场应用：

- 发动机冷却：
  - 推土机
  - 液压挖掘机
- 暖通空调



最小直径	最大直径	叶片数量	叶片角度	叶片类型	材质
580 mm	1350 mm	6, 8	全角度可调	平行式	钢制、铝制

#LIT0156T ©2018 PHILLIPS & TEMRO INDUSTRIES

电话号码: +86 514 835 82600-9012  
邮件: Customerservice.yizheng@ptichina.com.cn

**PHILLIPS & TEMRO**  
*industries*<sup>®</sup>

[www.phillipsandtemro.cn](http://www.phillipsandtemro.cn)