

风机行业唯一

杂志简介

信息发布

投稿须知

杂志订阅

在线阅读

广告服务

年度索引

在线投稿

文章名称: 带中间接轴风机转子的找中心方法 一 安雪忠 等

文件大小:

简体中文

添加时间: 2007-4-9 文章等级: ***

> 下载次数: 712

文章语言:

::文章简介::

摘要:提出了两种带中间轴风机转子的找中心方法,并通过实例得出了最佳方法。

关键词: 轴流式通风机 中间接轴 转子 找中心

Alignment Method of Fan Rotor with Internal Connected Shaft

Abstract: Two alignment methods of fan rotor with internal connected are put forward, and the optimum one is got by practice.

Key words: Axial fan Internal connected Shaft Rotor Alignment

::下载地址::

🏏 下载地址1

人气: 711



中国风机技术网

Copyright © 2004 - 2008 cftn.cn All Rights Reserved. 辽ICP备06004220号

地址: 沈阳经济技术开发区开发大路16号

电话: 024-25800521 25801521

传真: 024 -25800521 E-mail: ft@cftn.cn