

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: 百分表对中法的误差分析与控制 ----- 范安全 等

文件大小:

文章语言: 简体中文

添加时间: 2008-2-26

文章等级: ★★☆☆☆

下载次数: 267

:: 文章简介 ::

摘要: 简述了旋转机械对中的意义和测量方法, 指出了百分表对中法的主要误差因素及其控制方法。

关键词: 旋转机械; 主轴; 对中; 误差; 控制

中图分类号: TH711.3 文献标识码: B

文章编号: 1006-8155(2007)06-0050-04

Deviation Analysis and Control of Dial Indicator for Shaft Alignment

Abstract: This paper specifies the meaningfulness and measurement method of rotating machinery alignment and points out the main deviation factors of dial indicator alignment and its control method.

Key words: rotating machinery; shaft; alignment; deviation; control

:: 下载地址 ::



下载地址1

人气: 266

中国风机技术网

www.cftn.cn

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

