

风机行业唯一的专业技术期刊

简体中文

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

2 2 2 2

文章名称: 间隙螺纹的研究 ----- 李 杰 等

文件大小: 文章语言:

添加时间: 2007-8-7 文章等级: ★★★☆☆

下载次数: 286

::文章简介::

摘要:通过对比分析对引进技术和合作生产中出现的大间隙螺纹进行了研究探讨,阐述了间隙螺纹的概念、设计、配合及应用,从而得出了目前间隙螺纹的设计应该采用苏尔寿技术的结论。关键词:间隙螺纹 设计 配合 应用 Abstract: Research the Clearance screw thread of fetching in technology and cooperating production by comparison and analysis. The concept. Design fit and application of clearance screw thread is elucidated. The conclusion that the design of clearance screw thread should use sulzer technology is obtained. Key words: Clearance screw thread Design Fit Application

::下载地址::

🏏 下载地址1

人气: 285

中国风机技术网

www.cftn.cr

Copyright © 2004 - 2008 cftn.cn AII 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