



CAS IR Grid / 金属研究所 / 中国科学院金属研究所

一种耐磨损减震的单螺杆泵

文献类型: 专利

作者 张炳南

发表日期 1985-10-10

专利国别 中国

专利类型 实用新型

权利人 中国科学院金属研究所

中文摘要 一种耐磨损的单螺杆泵,其主要特征是将汽车用的十字头式万向联轴节移植改装到单螺杆泵,这种改进了的单螺杆泵,耐磨性能显著提高,使用寿命可由原来最多600小时,提高到1300小时以上.经改装后的单螺杆泵完全适合于油煤浆、水煤浆、矿石料浆的输送.

公开日期 1985-10-10

语种 中文

专利申请号 CN85200170

源URL [http://210.72.142.130/handle/321006/67332]

专题 金属研究所_中国科学院金属研究所

推荐引用方式 张炳南. 一种耐磨损减震的单螺杆泵. 1985-10-10.

GB/T 7714

入库方式: OAI收割

来源: [金属研究所](#)

浏览

90

下载

0

收藏

0

其他版本

除非特别说明,本系统中所有内容都受版权保护,并保留所有权利。