鹤壁天键供应TJHM-60型 哈氏可磨性指数测定仪

产品名称	鹤壁天键供应TJHM-60型 哈氏可磨性指数测定仪
公司名称	鹤壁市天键电子科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	类型:哈氏可磨性指数测定仪 品牌:鹤壁天键 型号:TJHM-60
公司地址	鹤壁市淇滨区卫河路东段
联系电话	86-03922685226 13903922608

产品详情

类型 哈氏可磨性指数测定仪 品牌

鹤壁天键

型号 TJHM-60

tjkm-60型煤的哈氏可磨性指数测定仪,依照国标gb2565-87《煤的可磨性指数测定方法》(哈德格罗夫法)设计制造的,是在不改变主体结构的条件下重新优化设计,在机体和研磨碗底部增添了顶推式上碗结构,改用电子数显式转数控制器,解决了操作时手托上碗的笨重劳动,并提高了测定仪的可靠性,使其成为更新换代的新产品。

哈氏可磨性指数测定仪,是专供测定烟煤和无烟煤可磨性的一种仪器。测定结果用哈氏可磨性指数表示 ,指数越大,表明越容易磨碎。该仪器的测定结果能够正确地反映煤磨碎的难易程度,为磨煤机的设计 和运行提供依据。

工作原理与结构特征

哈氏可磨性指数测定仪的工作原理,是根据磨碎定律(即磨碎煤粉所消耗的能量与煤粉产生的新表面积成正比),把制好的一定粒度范围的煤样放在哈氏仪里磨碎,然后筛分、称重、对照、校准图表,查出可磨性指数.

主要技术数据

- 1、主轴转速:20±1r/min
- 2、限额工作转数:60 ± 0.25r
- 3、负荷力:284 ± 2n
- 4、电动机功率:90w

- 5、转速:1400r/min
- 6、电源电压:三相380v
- 7、仪器重量:64.5kg
- 8、外型尺寸(长x宽x高):365x425x443mm