

# 聚氨酯叶轮盖板 耐磨叶轮盖板 浮选机配件

产品名称	聚氨酯叶轮盖板 耐磨叶轮盖板 浮选机配件
公司名称	衡水恒飞达压滤机有限公司
价格	面议
规格参数	别名:转子/[定子 材质:聚氨酯 品牌:恒飞达
公司地址	河北省衡水市阜城县光明西路
联系电话	0318-4669360 18831865297

## 产品详情

本产品广泛用于各种金属非金属的选矿作业中，本公司的该系列产品，不仅耐磨、耐腐蚀，而且还具有设计合理、运行平衡、使用寿命长等特点，其产品材质有橡胶叶轮、尼龙叶轮、高分子叶轮等。还可按用户要求设计制作特种材质的浮选机定了、转子（如橡塑、锰钢、球磨铸铁等）。

a型sf jif xcf kyf bf xjk bsk机型等各种机型。

### 浮选机叶轮盖板的作用

叶轮一般是用生铁或橡胶制成的圆盘，圆盘上有多个辐射状叶片，在叶轮上方5~6mm处装有盖板，叶轮盖板的作用是：

- 1、当矿浆被叶轮甩出时，在盖板下形成负压吸气；
- 2、调节进入叶轮的矿浆量；
- 3、可避免矿砂在停机时压住叶轮而难以启动；
- 4、起到一些稳流作用。

浮选机在工作时，给矿管把矿浆给到盖板中心处，叶轮旋转所产生的离心力将矿浆甩出，同时在叶轮与盖板间形成负压，于是经由进气管自动地吸入了外界空气。叶轮的强烈搅拌作用使矿浆药剂与空气得以充分混合，并将气流分割成许多细小的气泡。再者，在叶轮叶片的后方也会从矿浆中析出一些气泡。

本公司叶轮盖板的规格型号

品号	机型	规格型号	品号	机型	规格型号

叶轮盖板	a式	1a-7a	叶轮盖板	xcf	xcf-1.2至xcf-8
	sf	sf-0.037至sf-16		kyf	kyf-4至kyf-16
转子	jjf	jjf-4至jjf-8	转子	jif	jif-2.8至jif-8
	xje	xje-0.62		bf	bf-1.2至bf-16
定子	xjz	xjz-1.1至xjz-2.8	定子	juf	juf-4至juf-8
	chf	chf3.5		pujfa	1寸、2寸、3寸、4寸、6寸、8寸

公司地址:河北省衡水市阜城县光明路公司电话: +86-318-4898600 13131865560  
 18931636908公司传真: +86-318-4899423 e-mail: wbx21@126.com业务专线: +86-318-4898600  
 邮政编码: 053700网址: <http://www.china-ylj.com> <http://www.yljcn.com>

聚氨酯弹性体是一种介于橡胶和塑料之间的新型高分子合成材料, 它既具有塑料的高强度又具有橡胶的高弹性。其特点有:

- 1、硬度范围宽。在高硬度下仍具有橡胶的伸长率和回弹性。聚氨酯弹性体的硬度范围为邵氏a10-d80.
- 2、强度高。在橡胶硬度下它们的扯断强度和承载能力比通用橡胶高得多。在高硬度下其冲击强度和弯曲强的又比塑料高得多。
- 3、耐磨。其耐磨性能非常杰出, 一般在0.01-0.10 (cm<sup>3</sup>) /1.61km范围内, 约为橡胶的3-5倍。
- 4、耐油。聚氨酯弹性体是一种强极性高分子化合物, 和非极性矿物油的亲和性小, 在燃料油和机械油中几乎不受侵蚀。
- 5、耐氧和臭氧性能好。
- 6、吸振性能优良, 可做减振、缓冲作用。在模具制造业中, 替代橡胶及弹簧。
- 7、具有良好的低温性能。
- 8、耐辐射性能。聚氨酯耐高能射线的性能很好, 在10<sup>10</sup>戈辐射剂量下仍具有满意的使用性能。
- 9、具有良好的机械加工性能。(车、铣、磨、钻均可)

本产品的别名是转子/[定子, 材质是聚氨酯, 品牌是恒飞达, 型号是多种型号, 用途是用于各种金属非金属的选矿作业中