

对辊式破碎机

产品名称	对辊式破碎机
公司名称	河南省探矿科技重工有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	郑州市中原西路与新田大道交叉口向南1000米路西
联系电话	0371-67593388

产品详情

对辊式破碎机产品简介

对辊式破碎机适用于在水泥，化工，电力，冶金，建材，耐火材料等工业部门破碎中等硬度的物料，如石灰石，炉渣，焦炭，煤等物料的中碎，细碎作业。尤其在建筑材料工业中生产瓜米石和绿豆沙等产品，有较一般破碎机械更优异的效果。

对辊破碎机的工作原理及结构

- 1、该系列对辊破碎机主要由辊轮组成、辊轮支撑轴承、压紧和调节装置以及驱动装置等部分组成。
- 2、出料粒度的调节：两辊轮之间装有楔形或垫片调节装置，楔形装置的顶端装有调整螺栓，当调整螺栓将楔块向上拉起时，楔块将活动辊轮顶离固定轮，即两辊轮间隙变大，出料粒度变大，当楔块向下时，活动辊轮在压紧弹簧的作用下两轮间隙变小，出料粒度变小。垫片装置是通过增减垫片的数量或厚薄来调节出料粒度大小的，当增加垫片时两辊轮间隙变大，当减少垫片时两辊轮间隙变小，出料粒度变小。
- 3、驱动机构是由两个电动机，通过三角皮带传动到槽轮上拖动辊轮，按照相对方向运动旋转。在破碎物料时，物料从进料口通过辊轮，经碾压而破碎，破碎后的成品从底架下面排出。
- 4、为了安全，传动部分应根据实际情况自行安装安全罩。

辊式破碎机工作时要特别注意以下事项

- 1) 要加强给矿的除铁工作。非破碎物（钎头等物）掉入对辊间会损坏破碎机，以致造成停车事故。所以在破碎机前应安装除铁装置。
- 2) 粘性物料容易堵塞破碎空间，在处理堵塞故障应停车处理，不可在运转中进行捅矿。

3) 当处理的物料含大块较多时, 要注意大块矿石容易从破碎空间挤出来, 以防伤人或损坏设备。4) 辊式破碎机运转较长时间后, 由于辊面的磨损较大, 会引起产品粒度过细, 这时要注意调整排矿口或对设备进行检修。5) 加强对设备的检查, 对设备的润滑部位要按时加油, 保持设备良好的润滑状态。

对辊式破碎机技术参数:

型号规格	给料料度(m)	排料粒度(m)	生产能力(t/h)	电机功率(kw)	外型尺寸(长×宽×高)(mm)	重量(t)
2pg 200×75	10	0 - 4	0.86	15	525×388×330	1.1
2pg 400×250	25	2—8	5—10	11	1430×1481×816	1.1
2pg 610×400	< 36	1—20	10—25	22	1785×2365×1415	3.8
2pg 450×500	100	25-100	20-55	18.5	2260×2200×766	3.8
2pg 600×750	300	50-125	60-125	22	2780×3065×1310	8.34
2pg 750×500	< 40	2—20	15—40	37	2720×2700×1400	12.25
2pg 900×500	< 40	3—40	20—50	44	2750×1790×2065	14
2pg 900×900	< 40	3—40	11—45	30×2	2750×2180×2065	16.8
2pg 900×1200	< 40	3—40	15—60	55×2	2750×2480×2065	20.8
2pg 1200×100	< 40	3—40	10—50	37×2	3690×3430×2700	46.8

2pg 1200 × 120 < 40 3—40 18—68 75 × 2 3690 × 3630 × 2700 48.6
0

对辊式破碎机是我公司生产主要产品之一，我公司本着诚信为本，客户至上的工作态度，期待客户对我公司实地考察！

本文来源：<http://www.xtkw.com/product/duigunshiposuiji.html>

请到正规厂家实地考察，认准“探矿”品牌，

（河南探矿破碎机官方网址：<http://www.xtkw.com/>

）