

## 2GP系列对辊破碎机

产品名称	2GP系列对辊破碎机
公司名称	潍坊华跃磁电有限公司
价格	.00/普通
规格参数	
公司地址	潍坊山东省潍坊市临朐县东城工业园黄山路中段
联系电话	086-05363391298 18953661585

### 产品详情

产品介绍概述 2gp系列对辊破碎机适用于抗压强度小于200mpa、水分小于15%的中硬及硬物料物料的中碎和细碎作业。如水泥熟料、煤、焦炭、矿渣、炉渣、石膏、粘土、化工原料等与以上硬度相当的固体物料，具有维修费特低、耗电量小、性能可靠、粉尘少、噪音低等特点。根据物料硬度可分为标准型与加重型。a、标准型机器配置两个碾辊，辊面采用锥焊面，适用于进料粒度小于160mm、成品粒度要求2-60mm的中细碎作业。如水泥行业磨机前的预破碎水泥熟料与各种复合材料；锅炉炉渣破碎后的再次利用，电厂炉灰细碎后做免烧砖或者与上述类似的破碎场合。b、加重型机器配置两个碾辊，辊面采用锥焊面，适用于进料粒度小于160mm、成品粒度要求2-60mm的中细碎作业。如金属行业入磨前预破碎钢渣、铁矿石、硅矿石、利用鹅卵石、建筑垃圾人工制沙，各种石块细碎后做免烧砖或者与上述类似的破碎场合。

二、机器特性

- 1、辊筒本体采用45号碳钢铸造，辊面经机床加工后采用耐磨材料锥焊，锥焊冷却后硬度（hrc）达到60-76度，耐磨层厚度6-20毫米，具有耐磨性好、抗冲击性强，使用寿命4000-9000小时（根据物料硬度），如果耐磨层磨凹后，使用耐磨材料将辊面修复即可重新使用，无需更换辊筒。
- 2、机器利用弹簧（或液压系统）设置保护功能，遇有过硬或不可破碎物时，活动碾辊可自动退让，过硬或不可破碎物落下，机器自动恢复工作，保护机器不受损坏。
- 3、调节两辊的间隙，可控制破碎粒度和改变生产能力，并设置独特的两辊间隙（破碎粒度）调节刻度显示功能，防止用户自行更换轴承时调偏轴承。
- 4、真正使用瓦轴集团与skf（世界第一品牌）合资轴承，并采用内外两层进口骨架油封结构，防止机器在恶劣环境下长期连续工作灰尘入内，损坏轴承。
- 5、机器配置无动力布料机，使物料左右均匀的进入机器，防止局部磨损辊面，也能使破碎粒度均匀和提高破碎效率。
- 6、机器设置无动力刮料器和差速工作方式，当物料的水分大时机器不粘辊、不堵料，保证破碎粒度和机器正常运转。

三、工作原理 2gp系列对辊破碎机是利用高强度耐磨合金磨辊相对旋转产生的高挤压力来破碎物料，物料进破碎腔以后，受到磨辊的相对旋转的挤压力作用，在挤轧和啮磨下，将物料破成理想颗粒排出。

性能参数四、技术参数

机型	规格型号	进料粒度（mm）	出料粒度（mm）	生产能力（t/h）	电机功率（kw）	加重型功率（kw）																																																																					
保护方式	传动方式	对辊破碎机	1 2gp0605	< 60	2-60	5-50	15 × 2	18.5 × 2	弹簧三角带																																																																		
			2 2gp0608	< 60	2-60	10-100	18.5 × 2	22 × 2	3 2gp0806	< 80	2-60	8-80	18.5 × 2	22 × 2	4 2gp0809	< 80	2-60	12-120	22 × 2	30 × 2	5 2gp0812	< 80	2-60	15-140	30 × 2	37 × 2	6 2gp1008	< 100	2-60	13-130	22 × 2	30 × 2	7 2gp1015	< 100	2-60	25-250	37 × 2	45 × 2	8 2gp1209	< 120	2-60	18-180	37 × 2	45 × 2	9 2gp1212	< 120	2-60	25-250	45 × 2	55 × 2	10 2gp1215	< 120	2-60	32-320	55 × 2	75 × 2	液 压	11 2gp1612	< 160	2-60	32-320	75 × 2	90 × 2	12 2gp1615	< 160	2-60	40-400	90 × 2	110 × 2	13 2gp1618	< 160	2-60	48-500	110 × 2	132 × 2

使用及维护 详见说明书其他说明 详见说明书交易说明 见面详谈