

PCKW系列无堵塞可逆锤式破碎机

产品名称	PCKW系列无堵塞可逆锤式破碎机
公司名称	山东捷力机械有限公司
价格	.00/个
规格参数	类型:锤式破碎机 品牌:鸿力 型号:PCKW
公司地址	临沂市兰山区宏达工业园（临西九路中段）
联系电话	15863935666

产品详情

类型	锤式破碎机	品牌	鸿力
型号	PCKW	应用领域	矿山、化工、建材、电力、冶金等行业
粉碎程度	细磨机	驱动方式	电机
作用对象	石料		

pckw系列无堵塞可逆锤式破碎机

pckw系列无堵塞可逆锤式破碎机是融汇德国、日本先进技术而最新研制的细碎设备，可供矿山、化工、建材、电力、冶金等行业破碎煤、煤矸石、石灰石、石膏、明矾、炉渣、水泥熟料等物料，被破物料的抗压强度不超过150mpa，破碎含水量不大于15%的物料，产品粒度的合格率可达90%以上。

主要特点：

1. 结构对称，转子可逆，当锤头一面磨损后不需要人工更换或翻转锤头，只需使转子反转，即可利用锤头和反击板的另一面继续工作。这就减少了停机损失，降低了维修费用。
2. 结构上虽属锤式，但在破碎机理上属反击式，物料在锤头和反击板的反复多次的互相冲击作用下进行破碎，不存在对物料的挤压和研磨作用，因此，出料粒度细小、均匀，且过粉碎少。
3. 转子下方无算条，即使破碎含水量较高的物料，如洗后的精煤、霉雨季节露天堆放的石灰石等，破碎机仍不会发生堵塞故障。
4. 破碎磨蚀性强的物料（如水泥熟料），其锤头、反击衬板和轴承的寿命明显高于其他类型的破碎机。这是因为：锤头和反击衬板均为双面工作，排料间隙又能随时调节；锤头、反击板与物料之间主要

是冲击作用，无研磨作用，减少了磨损； 轴承置于机体外部，受物料温度的影响很小，且不易进粉尘。

5. 机壳为纵剖三段式，两侧机壳通过人工或油缸可打开，拆检方便。

6. 出料粒度可随时在机外调节，不需要打开机壳。

技术参数：

型号	最大进料尺寸 (mm)	出料粒度 (mm)	生产能力 (t/h)	电机功率 (kw)	设备重量 (t)
pckw - 0806	80	3	20 ~ 40	55 ~ 75	4.5
		8	50 ~ 60		
pckw - 0810	80	3	45 ~ 55	75 ~ 90	5.5
		8	70 ~ 90		
pckw - 1012	80	3	60 ~ 70	110 ~ 132	8
		8	100 ~ 120		
pckw - 1208	100	3	80 ~ 95	160 ~ 200	9.5
		8	120 ~ 140		
pckw - 1212	100	3	100 ~ 130	220 ~ 250	13
		8	140 ~ 180		
pckw - 1612	100	3	140 ~ 180	315 ~ 355	22
		8	200 ~ 250		
pckw - 1616	100	3	220 ~ 270	400 ~ 450	26.5
		8	300 ~ 350		
pckw - 1620	100	3	300 ~ 350	560 ~ 630	34
		8	400 ~ 450		

注：1. 最大进料尺寸是指物料的抗压强度不超过80mpa，若抗压强度在80 ~ 150mpa范围，允许的最大进料尺寸为表中数值的60%；2. 用户订货时应提供被破物料的名称及相关物理特征。