锤式破碎机PC锤式破碎机锤式破碎机锤式破碎机价格焱阳破碎机

产品名称	锤式破碎机PC锤式破碎机锤式破碎机锤式破碎 机价格焱阳破碎机
公司名称	巩义市孝义焱阳机械厂
价格	.00/个
规格参数	是否提供加工定制:是 类型:锤式破碎机 品牌:炎阳
公司地址	巩义市杜甫办事处里沟村
联系电话	86 0371 64371195

产品详情

是	类型	锤式破碎机
炎阳	型号	PCB800*600
选矿、建材、采石场和化	给料粒度	250 (mm)
工部门等		
35 (mm)	生产能力	20-50 (kg/h)
55 (kw)	重量	28000 (kg)
55	粉碎程度	粗碎机
电动研磨机	最大进料边长	250
石料		
	炎阳 选矿、建材、采石场和化 工部门等 35 (mm) 55 (kw) 55 电动研磨机	炎阳型号选矿、建材、采石场和化 给料粒度工部门等生产能力35 (mm)生产能力55 (kw)重量粉碎程度电动研磨机电动研磨机最大进料边长

产品信息

首页 > 产品信息 > 锤式破碎机

锤式破碎机

产品别名:锤式破碎机,捶式破碎机,煤泥破碎机,环锤破

锤式破碎机介绍:锤击式破碎机(锤破)经高速转动的锤体与物料碰撞面破碎物料,它具有结构简单,破碎比大,生产效率高等特点,可作干、湿两种形式破碎。锤式破碎机用于破碎各种中硬且磨蚀性弱的物料。其物料的抗压强度不超过100mpa,含水率小于15%。被破碎物料为煤、盐、白垩、石膏、砖瓦、

石灰石等。还用于破碎纤维结构、弹性和韧性较强的碎木头、纸张或破碎石棉水泥的废料以回收石棉纤维等等。此外,锤式破碎机不仅可用于破碎生产线,制砂生产线,也可在选矿生产线中替代圆锥式破碎机。锤式破碎机用途:适用于矿山、水泥、煤炭、冶金、建材、公路、燃化等行业对中等硬度及脆性物料进行细碎。该设备可根据用户要求调整蓖条间隙,改变出料粒度,以满足不同用户的不同需求。锤式破碎机工作原理:电动机带动转子在破碎腔内高速旋转。物料自上部给料口给入机内,受高速运动的锤子的打击、冲击、剪切、研磨作用而粉碎。在转子下部,设有筛板、粉碎物料中小于筛孔尺寸的粒级通过筛板排出,大于筛孔尺寸的粗粒级阻留在筛板上继续受到锤子的打击和研磨,最后通过筛板排出机外。锤式破碎机结构组成:锤式破碎机的主要工作部件为带有锤子(又称锤头)的转子。转子由主轴、圆盘、销轴和锤子组成。规格与性能参数表规格型号

三要工作部件为带有锤-	子 (又	ー 称锤	头)	的转	子。	转子由	主轴、	圆
	转过			生米斗米			出料粒		
pc-400 × 300	145	0		100			10	3-1	10
pc-500 × 350	125	0		100			15	5-1	15
pc-600 × 400	100	0		220			15	5-2	25
pc-800 × 600	980			350			15	10-	-50
pc-800 × 800	980			350			15	10-	-60
•	100			400			13		-75
环锤式破碎机技术参数			进				电动机		
	듄	를	料		量(t			•	
			粒		/h)	_)	尺
			度(•		速(r			寸(
				mm		/mir	1		mm
))	0.40)	40055)
					8-12	960	y1325.5	8.0	810x
	U	402	.00	0			m2-		890x
	_	ماہ	-0	.0	10.0	070	6	4 OE	560
			=<2 ·00		5	970	y16011 I-6	1.05	980x
	U	404	.00	U	5		1-0		890x 570
	n	ch	2	3	22-3	0 7 0	y18015	1 //3	1050
		604		0	3	310	I-6	1.70	x127
	Ü	001	00	U	U		. 0		0x80
									0
	p	ch	=<2	=<3	30-6	980	y22530	1.77	1350
	-	606		0	0		m-6		x127
									0x10
									80
	р	ch	=<2	=<3	70-1	740	y28045	3.6	1750
	0	808	00	0	05		m-8		x162
									0x10
									80
						740	y31590	6.1	2100
	1	010	00	0	200		m2-		x200
							8		0x13
									40
							js-1215	5 9.2	2700
	1	016	00	0	350		8-8		x200
									0x13
		. 1	_	_	000	7.10	45005	- 4	50
						/40	y45035	5 15.0	
	1	216	50	U	800		-8		x250
									0x16
									00

pch =<4 =<3 800 595 y450400 24.9 6333 132200 0 I-8 x329 5x25 05