



追求卓越，不断创新，专业技术，铸就专业设备
始于客户需求，止于客户满意

质量 专业
服务 信誉



产品分类

磨粉机系列

- » [雷蒙磨粉机 \(雷蒙磨\)](#)
- » [超细磨粉机](#)
- » [细粉磨粉机](#)
- » [HC1700型磨粉机](#)
- » [HC2000型磨粉机](#)
- » [高压磨粉机](#)
- » [环辊超细磨粉机](#)
- » [粗粉磨粉机](#)
- » [球磨机](#)

破碎机系列

- » [PEX颚式破碎机](#)
- » [PE颚式破碎机](#)

磨粉机配套设备

- » [包装机](#)
- » [脉冲除尘器](#)
- » [分级机](#)
- » [振动给料机](#)
- » [提升机](#)
- » [风机](#)

磨粉机备件

- » [磨环](#)
- » [磨辊](#)
- » [磨辊轴](#)
- » [铲刀架](#)
- » [铲刀](#)
- » [分析机叶片](#)
- » [更多备件](#)

当前位置: [首页](#) > [产品展示](#) > [磨粉机系列](#) > [超细磨粉机](#)



超细磨粉机

HCM系列超细磨粉机（微粉磨）是桂林鸿程矿山设备制造有限公司自主研发的新一代高效超细粉加工设备，集高速冲击磨及气流磨之优点于一身，取之精华，形成了自己独特的粉碎机理，高效节能，让您生产超细粉不再花费高昂的成本。



[下载产品说明](#)

HCM系列微粉磨技术参数

表一：产品粒度与电耗、产量对照表（以加工石灰石为例）

目数\型号	HCM650		HCM850		HCM1050	
	产量(kg/h)	电耗(度/吨)	产量(kg/h)	电耗(度/吨)	产量(kg/h)	电耗(度/吨)
800	1700	70	2800	60	5200	55
1250	1300	90	2100	80	4100	70
1500	1000	120	1500	110	2800	100
2000	800	150	1200	140	2200	130
2500	700	170	1000	160	/	/
3000	500	200	/	/	/	/

表二：HCM微粉磨粉机主要技术参数

型号\参数	进料粒度 (mm)	成品粒度 (μm)	产量(t/h)	整机功率 (kw)	重量 (t)
HCM650	<10	-3~22	0.3~3	143	10
HCM850	<10	-5~22	0.8~6	220	18
HCM1050	<10	-7~22	2~11	340	24

超细磨粉机技术优势：

1. 投资省、效益高：与大型成套设备相比，投资节省了60~70%；
2. 低能耗：由于采用了独特的工艺，能耗大幅降低；
3. 分级精度高：采用高效涡轮分级机，结构独特，分级效果好；