



新型液压圆锥破碎机

SMG 圆锥破碎机简介:

SMG 系列液压圆锥破碎机在总结了各种破碎腔型的优点基础上, 在经历理论的分析 and 实践的检验情况下, 一帆工程师设计出的 SMG 系列液压圆锥破碎机具有多种破碎腔型可供选着选择, 通过选择合适的破碎腔型及偏心距, 可以最大限度的满足客户的生产要求, 实现高产量。在挤满给料情况下, 能够实现层压破碎, 使最终的产品粒行更优、立方体颗粒含量更多。

SMG 圆锥破碎机适用范围:

SMG 单缸液压圆锥破碎机是经过吸收世界先进破碎技术研制出的具有先进水平的圆锥破碎机, 广泛应用于冶金、建筑、水电、交通、化工、建材工业中, 适合破碎坚硬、中等硬度以上的各种矿石和岩石。

SMG 单缸液压圆锥破碎机性能特点:

- 1、破碎比大、生产效率高。
- 2、层压破碎、成品粒级更均匀。
- 3、易损件消耗少、运行成本低。
- 4、粗细破碎, 仅仅更换定锥即可实现。
- 5、先进的液压技术, 实现了过载保护和液压调整排料口, 简化了破碎机结构, 减轻了重量。
- 6、稀油润滑、可靠先进、提高使用寿命。
- 7、维修简便、操作使用方便。

SMG 圆锥破碎机技术参数:

腔型	型号	给料口尺寸(mm)	电机功率(kw)	总重(含电机)(t)
粗碎 C	SMG100	150	70-90	7.1
细碎 F		50		
超粗 EC	SMG200S	360	160	12
粗 C		300		
中 M		235		

破碎机产量:

SMG100	产量(t/h)							
	排料口 C. S. S	7mm	10mm	13mm	16mm	19mm	22mm	25mm

地址: 中国·郑州市荥阳开发区郑源路中段(西南绕城高速与郑上路交叉口北 400 米)
邮箱: yifanec@yfmac.com
邮编: 450100



冲程 (mm)	16	33-45	45-55	52-65	65-75	75-85	80-90	85-95
冲程 (mm)	20	43-50	50-60	55-70	70-85	90-100	100-110	
冲程 (mm)	25		55-65	60-75	75-90	100-120		

破碎机	闭边排料口 CSS (mm) 下的生产能力 (吨/小时)												
	腔型	19mm	22mm	25mm	29mm	32mm	35mm	38mm	41mm	44mm	48mm	51mm	54mm
SMG200S	EC			125	135-175	148-230	155-290	165-310	175-326	180-330	195-300	200-255	210
	C		105	115-145	125-195	130-250	140-270	150-285	160-295	165-260	180		
	M	90	95-120	105-165	115-215	120-230	130-245	135-260	145-275	150-240	165		

地址: 中国·郑州市荥阳开发区郑源路中段(西南绕城高速与郑上路交叉口北 400 米)
 邮箱: yifanec@yfmec.com
 邮编: 450100