



产品简介

轻型滚筒式球磨机工作时，筒体内的研磨介质和物料一起随筒体转动提升到一定高度，由于重力作用而脱离筒壁沿抛物线下落，研磨介质和物料在研磨罐内高速翻滚，对物料产生强力剪切、冲击、碾压达到粉碎、研磨、分散、乳化物料的目的。



轻型滚筒球磨机



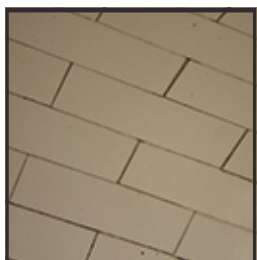
轻型滚筒球磨机



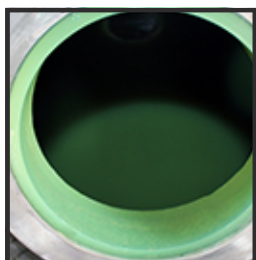
轻型滚筒球磨机

内衬滚筒球磨机

如有严格的材料试验或批量研磨要求，可选用带内衬的滚珠球磨机。合金钢、不锈钢、氧化铝陶瓷（刚玉）、氧化锆、高耐磨聚氨酯等衬里材料可供选择。任何轧辊球磨机模型都可以与衬垫相匹配。轧辊球磨机模型的体积取决于客户要求的容量从20L到200L。



刚玉



PU 内衬



Zirconia liner

技术参数

名称	容积 (L)	转速rpm	装料量 (L)	电机功率 (kw)	磨筒材质	进料粒度 (mm)	出料粒度 (目)	调速
QM-30L	30	20~60	10.5	0.75	碳钢、 不锈钢 可内衬 尼龙聚氨酯， 聚四氟乙烯， 刚玉等	≤5	≥300	变频调速或固定转速
QM-50L	50	20~50	17.5	1.5				
QM-100L	100	20~45	35	2.2		≤10		
QM-200L	200	20~40	70	4				
QM-300L	300	20~38	105	5.5		≤20		
QM-500L	500	20~36	175	7.5				
QM-1000L	1000	20~34	350	11				
QM-2000L	2000	20~34	700	22				

备注：25-50L为单相220V，50L以上为三相380V



滚筒球磨机



滚筒球磨机



滚筒球磨机