

球磨机衬板，波纹板，台阶板

产品名称	球磨机衬板，波纹板，台阶板
公司名称	江苏博益特钢制造有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:江苏博益 排矿方式:周边排料 型号:BY101
公司地址	靖江市新桥工业园区88号
联系电话	13852638646 13775760595

产品详情

品牌	江苏博益	排矿方式	周边排料
型号	BY101	适用物料	各类矿石
应用领域	水泥球磨机	筒体转速	200 (r/min)
装球量	2.5 (t)	给料粒度	22 (mm)
出料粒度	8 (mm)	产量	2 (t/h)
电机功率	18 (KW)	重量	7500 (kg)
结构形式	卧式	球磨机长度	中长磨机
磨矿方式	湿式		

江苏博益特钢制造有限公司是生产和开发各类耐磨、耐热、有色金属系列铸件的专业厂家。公司研发的中合金油淬火磨机衬板系列产品的主要技术特点是：1、经科学合理的合金元素配方，使该衬板具有良好的理化性能。公司科研人员经过近千次的反复试验，对铬cr、钼mo、镍ni、锰mn、硅si以及其它适量的微量元素进行多元合金化，使该衬板特别适用于中低冲击载荷或是无冲击载荷的磨损工况。2、经先进的油淬火工艺处理，使该衬板具有良好的耐磨性能。在衬板回火工艺过程中，采取2次低温回火处理工艺，从而使金属内部组织达到或接近平衡状态；在衬板冷却工艺过程中，采用热稳定性能好的专用淬火剂为介质，使产品达到高强度、高硬度和高韧性的配合，以满足了耐磨损的工艺要求，与铬钼合金衬板和高锰钢衬板相比，中合金双介质淬火磨机衬板表现出了卓越的性价比。

公司自2005年以来，根据业务的需要，专业研发生产球磨机衬板、双金属复合破碎机锤头等耐磨铸钢，提高产品的技术含量，逐步实现了水泥磨机衬板、破碎机锤头研发专业化、制造专业化、营销专业化和服务专业化。目前，公司拥有大型中频感应炉，大型油槽及与其配套自动纤维式台车炉，年生产能力达8000吨水泥磨机衬板和破碎机锤头，力争成为国内最大的水泥磨机衬板和破碎机锤头专业制造基地之一。

球磨机（卧式磨粉设备）简介

球磨机（卧式磨粉设备）是物料被破碎之后，再进行粉碎的关键设备。它广泛应用于水泥，硅酸盐制品，新型建筑材料、耐火材料、化肥、黑与有色金属选矿以及玻璃陶瓷等生产行业，对各种矿石和其它可磨性物料进行干式或湿式粉磨。球磨机适用于粉磨各种矿石及其它物料，被广泛用于选矿，建材及化工等行业，可分为干式和湿式两种磨矿方式。根据排矿方式不同，可分格子型和溢流型两种。

球磨机（卧式磨粉设备）工作原理

物料由进料装置经入料中空轴螺旋均匀地进入磨机第一仓，该仓内有阶梯衬板或波纹衬板，内装不同规格钢球，筒体转动产生离心

力将钢球带到一定高度后落下，对物料产生[重击](#)

和研磨作

用。物料在第一仓

达到粗磨后，经单层隔仓板进入第二

仓，该仓内镶有平衬板，内有[钢球](#)，将物料进一步研磨。粉状物通过卸料箅板排出，完成粉磨业。

球磨机（卧式磨粉设备）技术参数

规格型号	筒体转速 r/min	装球量 t	给料粒度 mm	出料粒度 mm	产量 t/h	电机功率 kw	重量 t
900 × 180 0	38	1.5	20	0.075 - 0.89	0.65 - 2	18.5	3.6
900 × 300 0	38	2.7	20	0.075 - 0.89	1.1 - 3.5	22	4.6
1200 × 24 00	32	3.8	25	0.075 - 0.6	1.5 - 4.8	45	12.5
1200 × 30 00	32	5	25	0.074 - 0.4	1.6 - 5	45	12.8
1500 × 45 00	32	7	25	0.074 - 0.4	1.6 - 5.8	55	13.8
1500 × 30 00	27	8	25	0.074 - 0.4	2 - 5	90	17
1500 × 45 00	27	14	25	0.074 - 0.4	3 - 6	110	21
1500 × 5700	27	15	25	0.074 - 0.4	3.5 - 6	132	24.7
1830 × 30 00	24	11	25	0.074 - 0.4	4 - 10	130	28
1830 × 45 00	24	18	25	0.074 - 0.4	5-12	155	32
1830 × 64 00	24	23	25	0.074 - 0.4	6.5 - 15	210	34
1830 × 70 00	24	25	25	0.074 - 0.4	7.5 - 17	245	36
2200 × 55 00	21	30	25	0.074 - 0.4	10 - 22	370	48.5
2200 × 65 00	21	30	25	0.074 - 0.4	14 - 26	382	52.8
2200 × 75	21	33	25	0.074 - 0.4	16 - 29	475	56

00								
----	--	--	--	--	--	--	--	--