

多灵重科中国的老字号破碎机生产企业反击破

产品名称	多灵重科中国的老字号破碎机生产企业反击破
公司名称	昆山多灵重型设备科技有限公司
价格	1.00/1
规格参数	品牌:反击破 型号:1214
公司地址	江苏省昆山市锦溪镇锦荣路550号
联系电话	0512-83639696 15050286445

产品详情

冲击锤式破碎机 IMPACT-HAMMER CRUSHER

本系列产品是直接将最大边长为400-1500mm的物料破碎至25mm以下的开路破碎用，主要适用于水泥、建材、矿山、化工等部门破碎脆性、中硬、含水分不大于6-8%的物料，如石灰石、石膏等，被碎物料的抗压强度不超过140Mpa。

工作原理：

PCC系列冲击锤式破碎机是利用高速回转的锤头冲击、破碎物料，物料从进料口喂入机内，进入锤头打击区后，受到高速回转锤头的冲击，并从锤头处获得动能，高速撞击反击板，然后又从反击板弹回到锤头打击区内，连续重复上述过程，物料在反击板的多次冲击和互相的碰撞过程中不断地沿着物料本身的节理层、界面和自然裂缝产生裂纹、疏松而破碎，然后物料进入锤头和篦条之间进一步承受附加冲击、挤压和研磨，直至破碎到小于给定的篦条间隙而排出机外，从而获得比较均匀的粒度。

结构特点：

机体

——下机体采用整体焊接，其余为组合式焊接件，用高强度螺栓联接而成，保证了机体足够的强度和刚度，同时可拆装便于运输，机体内侧装有衬板以保证机体，反击板可以开启至水平位置，便于更换反击衬板、衬板、锤头，下机体前后均设有检修门，可将篦条架整体取出，以便于更换篦条，大规格机型具有液压开启装置，并配有专用装拆篦条、锤头的附件。

侧墙板下部各有一个窥视孔，便于观察锤头与篦条之间间隙及磨损情况。

转子

——采用本公司专利结构（专利号ZL 93 2 26710.6）。锤头在相邻的锤轴上呈交叉、重叠排列，使锤头在转子全长上全部参与破碎，保证了篦条磨损均匀，同时提高了转子的处理能力。

单片厚钢板制成的锤盘在外圆上堆焊耐磨硬质合金，延长了使用寿命，转子传动采用高效、新型窄形胶带，槽轮采用胀套无键联接，便于装拆且有超载保护作用，由于转子体由加工件组装而成，平衡性能优良。