

反击锤式破碎机细碎颚式破碎机、振动筛等石料设备

产品名称	反击锤式破碎机细碎颚式破碎机、振动筛等石料设备
公司名称	朝阳新力机械制造有限公司
价格	.00/个
规格参数	类型:锤式破碎机 品牌:新力 型号:PFC-1412
公司地址	朝阳开发区龙泉街道东三家村
联系电话	0421-3898222 13904216288

产品详情

类型	锤式破碎机	品牌	新力
型号	PFC-1412	给料粒度	250 (mm)
出料粒度	20 (mm)	生产能力	250~300 (kg/h)
耗电	155 (kw)	重量	17.5 (kg)
电动机功率	155	粉碎程度	中碎机
驱动方式	液电式	最大进料边长	250
作用对象	石料		

锤式破碎机用途：锤式破碎机可作干、湿两种形式破碎，适用于矿山、水泥、煤炭、冶金、建材、公路、燃化等部门对中等硬度及脆性物料进行细碎。该破碎机可根据用户要求调整蓖条间隙，改变出料粒度，以满足不同用户的不同需求。锤式破碎机特点：我公司生产的锤式破碎机（锤破）具有结构简单，破碎比大，生产效率高等特点。锤式破碎机（锤破）工作原理：锤式破碎机主要是靠冲击作用来破碎物料的。破碎过程大致是这样的，物料进入破碎机中，遭受到高速回转的锤头的冲击而破碎，破碎了的物料，从锤头处获得动能，从高速冲向架体内挡板，筛条，与此同时物料相互撞击，遭到多次破碎，小于筛条之间隙的物料，从间隙中排出，个别较大的物料，在筛条上再次经锤头的冲击，研磨，挤压而破碎，物料被锤头从间隙中挤出从而获得所需粒度的产品。锤式破碎机分可逆式和不可逆式两种，可逆式锤式破碎机的转子可逆，一般用于细碎；不可逆式锤式破碎机的转子不可逆，一般用于中碎。

锤式破碎机规格与性能参数表:

型号规格	转子直径(mm)	转子工作长度	转子速度	进料粒度	出料粒度	生产能力	电机功率	外型尺寸	重量
pc400 × 300	400	300	1200	80	10	5-8	11	812 × 982 × 758	0.7
pc600 × 400	600	400	1000	100	15	10-15	18.5	1200 × 1114 × 1114	1.5
pc800 × 600	800	600	980	120	15	20-25	55	2620 × 168	3.7

0								4 × 1340	
pc1000 × 800	1000	800	980	200	45	34-54	115	3574 × 2250 × 1515	6.5
pcf1609	1680	918	650	600	25	50-70	110		24
pcf2017	2000	1400	600	1200	25	150-200	315		49
pcf2724	2750	2450	500	1800	25	600-800	1100		127