

导轨式独立回转回转凿岩机 手动凿岩机

产品名称	导轨式独立回转回转凿岩机 手动凿岩机
公司名称	济南冠越机械设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	济南市市中区万达商业广场1号公寓楼2007室
联系电话	86-053186103866/86103566 18615651195

产品详情

什么是凿岩机？凿岩机是什么？

1凿岩机按动力不同可分风动式，滚动式，电动式，内燃式

2凿岩机

的主要技术参数：1冲击功，即工作行程时活塞每次冲击钎尾所做的功；2冲击频率，即活塞在单位时间内对钎尾的冲击次数，一般在2000次每分以上；3转钎角度，即活塞退回时钎子所转过的角度，一般为10°~20°；4转钎扭矩，用来克服作用在钎头和钎杆上的岩石阻力矩，一般应大于10nm

3凿岩机的工作原理

：各种凿岩机都是按冲击破碎原理进行工作的，工作时活塞做高频往复运动，不断地冲击钎尾。在冲击力的作用下，呈楔状的钎头将岩石压碎并凿入一定深度，形成一道凹痕。活塞退回后，钎子转过一定角度，活塞向前运动，再次冲击钎尾时，又形成一道新的凹痕。俩凹痕之间的扇形岩快被由钎头上产生的水平分力剪碎。活塞不断地冲击钎尾，并从钎子的中心孔连续地输入压缩空气或压力水，将岩渣排出孔外，即可形成一定深度的圆形钻孔。

4液压凿岩机特点

：能量消耗少，凿岩速度快，效率高。噪音小易于控制，卡钻事故少，钻具寿命长等优点。单位马力的重量大，一般要和台车配套使用，初期投资较大，元件精度高维护费用高联系方式：王经理 电话：18615617862