

电锤出口俄罗斯申请海关联盟EAC认证

产品名称	电锤出口俄罗斯申请海关联盟EAC认证
公司名称	沃泰认证服务（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	中国（江苏）自由贸易试验区苏州片区苏惠路88号环球财富广场1幢803室（注册地址）
联系电话	0512-63369271 18015477703

产品详情

电锤是附有气动锤击机构的一种带安全离合器的电动式旋转锤钻。电锤是利用活塞运动的原理，压缩气体冲击钻头，不需要手使多大的力气，可以在混凝土、砖、石头等硬性材料上开6--100mm的孔，电锤在上述材料上开孔效率较高，但它不能在金属上开孔。

电锤是一种应用广泛的电动工具。电锤是在电钻的基础上，增加一个由电动机带动有曲轴连杆的活塞，在一个汽缸内往复压缩空气，使汽缸内空气压力呈周期性变化，变化的空气压力带动汽缸中的击锤往复打击钻头的顶部，相当于用锤子敲击钻头。故名电锤。

电锤是电钻中的一类，主要用来在混凝土、楼板、砖墙和石材上钻孔。在墙面，混凝土，石材上面进行打孔，还有多功能电锤,调节到适当位置配上适当钻头可以代替普通电钻，电镐使用。

由于电锤的钻头在转动的同时还产生了沿着电钻杆的方向的快速往复运动（频繁冲击），所以它可以在

脆性大的水泥混凝土及石材等材料上快速打孔。电锤可以利用转换开关，使电锤的钻头处于不同的工作状态，即只转动不冲击，只冲击不转动，既冲击又转动。

使用电锤时的个人防护

- 1、操作者要戴好防护眼镜，以保护眼睛，当面部朝上作业时，要戴上防护面罩。
- 2、长期作业时要塞好耳塞，以减轻噪声的影响。
- 3、长期作业后钻头处在灼热状态，在更换时应注意灼伤肌肤。
- 4、作业时应使用侧柄，双手操作，防止堵转时反作用力扭伤胳膊。
- 5、站在梯子上工作或高处作业应做好高处坠落措施，梯子应有地面人员扶持。

良好的减震系统：可以使操作人员握持舒适，缓解疲劳。实现途径：通过“振动控制系统”来实现；通过软胶把手增加握持舒适度；

调速开关:轻触开关时转速较低，可以帮助机器平稳起钻(例如在瓷砖等平滑的表面上起钻，不仅可以防止钻头走滑，也可以防止钻孔破裂。正常工作时可使用高速以确保工作效率。

稳定可靠的安全离合器：又称转矩限制离合器，避免在使用过程中因钻头的卡滞而产生的大转矩反作用力传递给用户，这是对使用者的一种安全保护。这一特点还可防止齿轮装置和电机的停止转动。

全面的电机防护装置：在使用中不可避免会有颗粒状的硬物进入机器（尤其是对机器向上作业钻孔，如对墙顶钻孔），如果电机没有一定的防护，在高速旋转中极易被硬物碰断或刮伤漆包线，终导致电机失

效。

正反转功能：可使电锤运用范围更加广泛，其实现形式主要是通过开关或调整碳刷位置来实现，通常工具均会采用调整碳刷位置（旋转刷架）来实现，这样做的好处是操作方便,有效抑制火花来保护换向器，延长电机使用寿命。

出口俄罗斯市场电锤产品，需要申请海关联盟EAC认证后可以销售使用产品，同样的电动工具涉及机械指令010、低电压指令004、电磁指令020。