

湖北打拔钢护筒 武汉胡桥机械

产品名称	湖北打拔钢护筒 武汉胡桥机械
公司名称	武汉胡桥机械设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	办公地址：湖北省武汉市青山区建设一路
联系电话	13986015243

产品详情

胡桥机械设备具有设计美观，操作灵活、性能稳定、质量可靠、价格低廉等特点。广泛适应于城乡建筑建设工程、农田水利、公路建设、市政、太阳能光伏发电等工程。随着中国工程机械市场的发展完善，公司的业务规模也在不断壮大。在经营方面品质优良、诚信服务是公司一贯的经营理念。

我们在工程施工现场用电敷设应选用电缆，暂时用电线路的专项安全用电的需求，对经常需求移动的电缆线路，应设在不易被车辆轧、人踩及管材、工件碰撞的地方，且不得置于泥土和水中。电工每周至少有必要停电查看一次电缆外层磨损状况，发现问题有必要及时处理。电缆经过暂时路途时，运用钢管做护套，挖沟埋地敷设并设置牢固、显着的方位象征。安全事故非常重要，我们要注意自己的安全才是重要的。

胡桥机械设备具有设计美观，湖北打拔钢护筒，操作灵活、性能稳定、质量可靠、价格低廉等特点。广泛适应于城乡建筑建设工程、农田水利、公路建设、市政、太阳能光伏发电等工程。随着中国工程机械市场的发展完善，公司的业务规模也在不断壮大。在经营方面品质优良、诚信服务是公司一贯的经营理念。

落锤打桩机

桩锤是一钢质重块，由卷扬机用吊钩提升，脱钩后沿导向架自由下落而打桩

汽锤打桩机

桩锤由锤头和锤座组成，以蒸汽或压缩空气为动力，有单动汽锤和双动汽锤两种。单动汽锤以柱塞或汽缸作为锤头，蒸汽驱动锤头上升，而后任其沿锤座的导杆下落而打桩。双动汽锤一般是由加重的柱塞作为锤头，以汽缸作为锤座，蒸汽驱动锤头上升，再驱动锤头向下冲击打桩。上下往复的速度快，频率高，使桩贯入地层时发生振动，可以减少摩擦阻力，打桩效果好。双向不等作用力的差动汽锤，其锤座重

量轻，有效冲击重量可相对增大，性能更好。汽锤的进排汽旋阀的换向可由人工控制，也可由装在锤头一侧并随锤头升降的凸缘操纵杆自动控制，两种方式都可以调节汽锤的冲击行程。

胡桥机械设备具有设计美观、操作灵活、性能稳定、质量可靠、价格低廉等特点。广泛适应于城乡建筑建设工程、农田水利、公路建设、市政、太阳能光伏发电等工程。随着中国工程机械市场的发展完善，公司的业务规模也在不断壮大。在经营方面品质优良、诚信服务是公司一贯的经营理念。

遇六级以上大风或大雨、大雪和大雾等恶劣天气时，应停止作业。当风力大于七级时，应将打桩机迎风向停置，放下柴油锤，并增设防风缆绳，必要时应将桩架放倒。打桩机应有防雷措施，遇雷电时人员应远离打桩机。

钢丝绳应选用与钢丝绳直径相应的楔形接头、压板、绳夹、压制接头或编插等固定。钢丝绳采用编插固接时，编插部分的长度不应小于钢丝绳直径的20倍，并不应小于300mm，其编插部分应用细钢丝捆扎。当采用绳夹固接时，绳夹数量不应少于3个，绳夹数量与钢丝绳直径有关；绳夹的间距不应小于钢丝绳直径的6倍，绳头距后一个绳夹的距离不小于140mm，并用细钢丝捆扎；绳夹夹座应放在钢丝绳工作时受力的一侧，U型螺栓扣在钢丝绳的尾端，不应正反交错设置绳夹，待钢丝绳受力后再度紧固。

安装柴油锤时，应将柴油锤运到桩架立柱导向正前方2m以内。

高空作业时，操作人员应系安全带。

打桩机运转时，在已升起的柴油锤下方，任何人不准许进入。

湖北打拔钢护筒-武汉胡桥机械由武汉胡桥机械设备有限公司提供。武汉胡桥机械设备有限公司是湖北武汉，桩工机械的见证者，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在胡桥机械领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创胡桥机械更加美好的未来。