

太阳能支架钻孔机

| | |
|------|--------------|
| 产品名称 | 太阳能支架钻孔机 |
| 公司名称 | 霸州市电线杆挖坑机厂 |
| 价格 | 800.00/套 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 廊坊霸州市北环路北工业区 |
| 联系电话 | 0316-5122268 |

产品详情

我厂生产的电线杆钻孔机，电线杆挖坑机，电线杆钻眼机，线杆钻孔机，电杆挖坑机广泛用于水泥电线杆挖坑、钻孔、打孔、打桩，太阳能光伏发电中太阳能板支架的钻孔，挖坑、打桩，建筑施工中的工程，路灯杆安装钻孔，挖坑。电线杆挖坑机，电线杆钻眼机，电线杆钻孔机，水泥杆挖坑机，水泥杆钻眼机，水泥杆钻孔机采用全液压形式，操作简单方便，工作效率高。电杆钻眼机，水泥电线杆钻眼机，液压钻眼机全国首家推出液压型电线杆挖坑机、电线杆钻眼机、电线杆钻坑机，速度是其他挖坑机的5-6倍。

1. 钻孔机采用进口马达：寿命是国产柱塞马达的十几倍，真正的零返修率，公司不惜花费比国产马达高出好几倍的价钱去买进口马达，就是为了保证产品质量，保证良好的公司口碑，对客户负责。
2. 电线杆钻孔机大扭矩的减速机：在根据不同恶劣程度的地质层，如卵石、风化岩、建筑垃圾、冻土、公路路基、高铁路基等等，进行不同的钻孔扭矩试验，并且以最恶劣的地质层需求的最大扭力为标准，选用比最大扭力还要高出3倍的大扭矩减速机，充分保证了钻孔的速度，和机器运转的稳定性，同时也大大的增加了减速机的使用寿命，俗称：大马拉小车。
3. 电线杆钻孔机左右调节平衡支腿：在不同地理环境下作业，免不了坑坑挖挖，增加平衡调节支腿的目的就是为了在高低不平的地理环境下能正常作业，永远保证钻孔的垂直度，和精确度。
4. 电线杆钻孔机加固主要力臂：通过公司在工程中的切身体验，为了保证机器的稳定性，钻出孔位的精准度，特意在力臂原有两根连接横梁的基础上又增加了三根横梁，分布为最上面安装三根，力臂下半部分安装两根，这样大大的增加了力臂的强度，使得机器在钻孔作业时没有丝毫晃动，大大增加了钻孔的精准度，延长了机器寿命。
5. 电线杆钻孔机加重底盘设计：我公司钻孔机底盘与其他厂家不同的地方就是：从车尾到车头是一个整体的底盘设计，并且通过后桥连接、机体连接、前端配重连接、使之钻孔机后续安装的其他部件完全的与拖拉机融为一体，钻孔机有了高性能的底盘设计，才能在拖拉机的平台上得以高效的发挥，像钻孔时力臂晃动厉害使得钻出的孔位偏差较大，因为底盘不牢固对拖拉机本身产生损伤，不是整体底盘钻孔下压的力量不够影响速度等等一系列问题，在本公司独特的地盘设计上得以解决。

- 6、电线杆钻孔机 大功率双风扇的散热器：由于钻孔机需求的液压油流量很大，液压油容易发热，使得机器不能正常工作，不能连续工作等缺点，公司根据此情况特别和散热器厂家定制的大功率双风扇的散热器，保证施工时的油温保持在60-80度之间，机器可以连续工作，密封胶圈，缸垫等等部件得到了保护，也不至于被热油烧坏影响效率甚至工期。经过改良的钻孔机真正的实现了高质量，高效率，高精度的生产标准。
- 7、合理分布油路，清晰明了，使维修更加的方便，问题更容易排查；控制杆设计到驾驶员座位两侧，使操作更加轻松，不因侧身操作使驾驶员工作一天下来腰酸背痛。
- 8、各个轴销固定与润滑得到了大大的改善，原来的轴销是靠外面焊固定铁板通过螺栓固定在机体表面，像一个一个的补丁一样，既不美观，现在通过工程师设计的轴销外留限位、内设卡环，极为美观；每个轴销中间都有润滑油道，多点润滑设计使得各个轴销部位得到完全润滑，机器运行平稳，寿命延长。
- 9、最重要的就是根据多年来的实际工程试验，根据不同地质层研制出不同的钻孔刀具，其中包括双头螺旋钻，硬质合金钻，专业的卵石钻，冻土刀头等等，使本钻机涉及的领域大增。公司曾为甘肃金昌，新疆哈密，青海格尔木等太阳能光伏发电桩基础工程提供钻机；为山西郟城某园林绿化公司提供直径达一米的钻机，实现大株树木移植不破坏大面积草坪等绿化带；为大量的东三省客户以及内蒙古客户提供冬天作业的冻土钻孔机，可钻冻土深度可达3米，时间缩短为5分钟一孔；为江苏连云港客户提供四驱钻孔机，在农村民房改造中面对高低不平地势，钻建筑桩孔，工作自如，效率倍增；为云贵高铁项目部提供的高铁路基钻孔机，深受好评，单杆钻进4米，直径最大可到80公分，通过专用合金刀头，对反复碾压而成的高铁路基轻松成孔；还有好多的成功案例，在此就不做一一讲解了，华兴随时欢迎您来厂考察，亲临试验