

元亨利通扶正器生产厂家扶正器

产品名称	元亨利通扶正器生产厂家扶正器
公司名称	濮阳市元亨利通石油机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	濮阳市锦田路与新东路交叉口向北200米路东
联系电话	13461799111 13461799111

产品详情

钻孔扶正器是钻探过程中用来控制钻孔方向，确保钻孔正直的装置，使用扶正器后，避免了卡钻，使得提放钻具能够正常。使用抽油杆扶正器后施工的孔4和5倾角均为 56° ，地层条件及钻孔结构与孔2相同，在进尺到13.0m、26.0m、33.0m处分别遇坚硬的含黄铁矿条带砂岩，进尺缓慢，且有顶钻现象，但由于使用了扶正器，顺利通过，按照设计要求顺利达到50.0m的终孔深度。针对高角度裂隙发育地层钻孔孔壁易塌、易弯曲而卡钻的情况，研制了扶正防卡装置，有效的防止了钻孔弯曲和卡钻事故，使得钻探顺利进行，同时也为以后的钻探工程起到了保障作用。扶正防卡器经过优化设计，扶正器生产厂家，既可防止卡钻，又能使直口式扶正器对冲洗液的阻力降到低处。

插入式扶正器作用

抽油杆在油管内上下活动，由于抽油杆的弹性变形，杆和油管壁容易产生摩擦，抽油杆容易断脱，抽油杆扶正器具有柔韧性强、它与油管内壁接触，可以减少杆与管的摩擦，扶正器，增强抽油机的采油寿命。

单扶组合的钻柱可能大段与井壁接触，产生粘附卡钻或压差卡钻的可能性较大，而多扶组合可大大减小钻柱与井壁的接触；

用单扶增斜或单扶降斜组合钻出的弯曲井眼，如果再下入多扶组合（例如多扶稳斜组合），则容易出现阻卡现象。使用多扶增降组合，则容易下入。

扶正器原理

扶正器是应用于油田抽油机井的采油工具，是能提高抽油泵泵效的一种新型产品；是采用滑动阀自动开闭结构，油管扶正器厂家，连接在抽油杆上，当抽油杆下行程时，滑阀上行打开扶正体上的油道，抽油杆上行程时，滑阀下行关闭扶正体上的油道。从而通过分段举升液柱，分段降低抽油杆的负荷及泵负荷

，减少泵漏失，减少抽油杆的弹性伸长形变，减少冲程损失，扶正器价格，从而提高抽油泵的有效行程，增加泵筒充液量，提高泵效。

元亨利通(图)-扶正器生产厂家-扶正器由濮阳市元亨利通石油机械有限公司提供。濮阳市元亨利通石油机械有限公司(www.yhltgs.com)实力雄厚，信誉可靠，在河南濮阳的炼化设备等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领元亨利通和您携手步入辉煌，共创美好未来！