

油田井下扶正器 元亨利通 玉林扶正器

产品名称	油田井下扶正器 元亨利通 玉林扶正器
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

扶正器属固井工具，它制造简单，结构美观，水平井油管扶正器，牢固耐用，扶正器生产厂家，扶正力大，克服了原焊接式扶正器易发生脱焊的不足，是一种能保证钻井固井质量的扶正器。

扶正器种类繁多，按结构可分为滚轮式、滑块式、自动换向式等。不同结构和材质的扶正器，适用于不同类型偏磨的油井。使用扶正器防偏磨工艺关键技术是扶正器安装的位置、间距和数量。

扶正器用途

由于油井本身井况的复杂性，使得抽油机井在生产过程中常出现以下问题。

- 1、抽油杆偏磨：抽油杆发生偏磨后，会降低抽油机井的生产时率，增加生产成本。
- 2、泵效低：因偏磨增大了上行程的磨擦力而增大了抽油机的负荷，玉林扶正器，增加了能源消耗，冲程损失大，油田井下扶正器，泵效低；
- 3、随着出液的含水量的增大，造成出液比重增大，这样使油泵的负载增大而漏失 增大泵效降低。

抽油杆扶正器采用金属成型后，油管 and 抽油杆扶正器单元面积所遭遇的压力也会因为这一改变而得到妥善解决。因为它的质地更滑腻，能够与油管连接面接触。这样也会减轻磨损，使它的应用寿命得到了有效的延长。

当扶正器进入油井后，它有可能受到的力来自于各处，不同的作用力都有可能影响到它的扶正功能，现在的新产品对于它所受的压力可以起到一种减缓的作用。

濮阳市元亨利通石油机械有限公司生产的扶正器已经在国内较多油田多次重复采购使用；其中分别大庆油田、吉林油田、胜利油田等使用较多，防偏磨效果和防结蜡现象非常好，延长油井清洗周期，减缓杆管偏磨，减少抽汲载荷，同时还可对旧管进行修复利用，降低油田生产成本。油井扶正器，超高分子量聚乙烯耐磨性是国外进口耐磨扶正器的2倍。油田井下扶正器-元亨利通(在线咨询)-玉林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实力不俗，信誉可靠，在河南濮阳的钻采设备等行业积累了大批忠诚的客户。元亨利通带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！