

# 油管扶正器厂家 元亨利通 南雄扶正器

产品名称	油管扶正器厂家 元亨利通 南雄扶正器
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

在油田开发过程中，随着开发的深入，油井的深度在不断加深。油井有的深达数千米，有的成为斜井或水平井。修井作业时油管要从深井、斜井或水平井起出，油管外壁与套管内壁容易接触并产生摩擦，这种摩擦容易损坏油管和套管。油管损坏需要更换，这样会增加油井资金投入；套管损坏造成油井漏油并影响使用，甚至使油井整体报废，对油田的经济造成巨大损失。

[0003]油管扶正器的使用，可以使井下的油管处于套管中间，扶正器价格，防止套管与油管相摩擦，进而保护油管不被损坏。目前油管扶正器包括内管、扶正体、滚轮等结构，上述结构都为刚性结构，油管扶正器厂家，不易变形。套管在井下作业过程中，尤其在注汽、焖井等作业后会产生比较大的形变，而所述油管扶正器所处位置的套管内径由于油管扶正器的支撑无法收缩，而其两端的套管如发生收缩，很容易将所述油管扶正器卡死在所处位置无法移动，影响油管的正常起出。

### 超高分子量聚乙烯扶正器优势性

超高分子量聚乙烯有润滑、抗粘附、不吸水等综合性能，被称为令人惊异的塑料，与PA扶正器比，克服了吸水膨胀、超强耐低温、摩擦阻力小等优点，由于其韧性好，南雄扶正器，抗冲击好，减弱了抽油管和杆体的磨损，性能对比测试表明，超高分子量聚乙烯扶正器使用寿命大大的高于传统PA扶正器，抽油杆扶正器，但加工成型限制了它的推广应用。超高分子量聚乙烯扶正器比铝合金扶正器、锌合金扶正器、铸钢扶正器有很大的优势。目前洛阳国润新材研制成功并大批量生产

滚轮扶正器扶正棱上横向装有两排滚柱，该扶正器滚柱轴线与井眼轴线垂直。当套管进入斜井段时，一方面使大段套管本体不紧贴井眼的低边，摩擦面积减小；另一方面，由于滚柱的滚动，使常规下套管时的滑动摩擦变为滚动摩擦，从而大大减少套管与井壁之间的摩擦系数，使套管顺利入井

插入式抽油扶正器具有极高的耐冲击性 在现有的工程塑料中本产品的冲击韧性值，许多材料在严重或反复的冲击中会裂纹、破损、破碎或表面应力疲劳。本产品按GB1843标准，进行悬臂梁冲击实验达到无破

损，可承受外力强冲击、内部超载、压力波动。

油管扶正器厂家-元亨利通(在线咨询)-南雄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为客户提供“抽油泵,井下工具,钻井搅拌机,震动机,离心机,油罐,采油气井”等业务，公司拥有“元亨利通”等品牌，专注于钻采设备等行业。，在濮阳市锦田路与新东路交叉口向北200米路东的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：路经理。