

元亨利通石油机械 扶正器生产厂家 宣城扶正器

产品名称	元亨利通石油机械 扶正器生产厂家 宣城扶正器
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

用于抽油井的抽油杆扶正器，它是一种可以直立抽油杆的工具，用油管保护抽油杆擦拭，我们可以生产轮扶正器，杆形扶正器，扭力扶正器。

扶正器的工作原理：

- 1.轮式扶正器：当抽油杆工作时，轮子在管道内滚动。它可以避免抽油杆与油管摩擦。
- 2.杆状扶正器：当抽油杆工作时，尼龙块接触管内，可避免抽油杆与油管摩擦。尼龙块可以旋转，宣城扶正器，然后摩擦均匀磨损。用户只需更换尼龙块更换杆体，即可节省制造成本。
- 3.扭转扶正器：低成本，易于使用。

抽油杆在油管内上下活动，由于抽油杆的弹性变形，水平井油管扶正器，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，扶正器生产厂家，可以减少杆与管的摩擦，增强抽油机的采油寿命。折叠结构抽油杆扶正器由接箍、扶正套、短节组成。折叠原理连接在抽油杆上，利用扶正套的外径大于抽油杆接箍外径起扶正作用;利用扶正套是高强度耐磨材料，与油管接触使扶正体磨损，而减少油管的磨损，以达到防偏磨的目的。折叠分类按形状可分为滚轮类，柱状类，卡箍类。

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 and 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，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，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，扶正器厂家，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。

元亨利通石油机械(图)-扶正器生产厂家-宣城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) 是从事“抽油泵,井下工具,钻井搅拌机,震动机,离心机,油罐,采油气井”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：路经理。