

供应变径接箍 元亨利通 变径接箍

产品名称	供应变径接箍 元亨利通 变径接箍
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

如果油管发生粘扣，螺纹连接的完整性便遭到破坏，继续使用可能导致螺纹连接处的泄漏、连接强度降低，严重的可能发生脱落掉井等事故，给油田造成巨大的经济损失；所以油田都要求油井管能够反复使用多次，从而提高油井管的使用寿命，并且有效降低成本，这就对油管提出了良好的抗粘扣性能的要求。

标准要求抽油杆在使用时能够上卸扣

6次不粘扣。虽然各油田的井况都不相同，抽油杆下井时的上扣条件（上扣手段、上扣扭矩与转速的控制等）也不尽相同，对油管上卸扣次数的要求不同，但各油田基本上都要求油管的上卸扣次数能达到10次以上，有些油田甚至要求能达到30次以上。

在抽油杆上下抽动过程中，接箍的磨损是在所难免的。现有技术中的接箍还存在一些不足：首先，抽油杆接箍本体一般为铁质材料，在使用过程中极易被腐蚀，接箍的使用寿命较短，变径接箍价格，需要经常更换，不但会增加接箍的使用成本，而且还需要对各段短接箍进行重新组装，变径接箍厂家，较为麻烦，不利于提高抽油效率。其次，供应变径接箍，现有的接箍本体为规则的圆通状，其在上下抽动过程中与油管之间的摩擦较为严重，也进一步降低了接箍的使用寿命。

正常情况下，变径接箍，在接箍和外圆上有两个扳手方，但根据用户需要也可以提供无扳手方接箍。在使用时，抽油杆接箍用于连接相同尺寸的抽油杆，异径接箍用于连接不通尺寸的抽油杆或连接光杆和抽油杆柱。请注意，在光杆上使用抽油杆接箍会导致接箍裂开。抽油杆接箍是连接抽油杆的关键零件，在国内挤压有色金属小螺纹孔和公制内螺纹曾经有过报道，也提出过计算挤压前螺纹底径的经验公式。

供应变径接箍-元亨利通(在线咨询)-变径接箍由濮阳市元亨利通石油机械有限公司提供。行路致远，砥砺前行。濮阳市元亨利通石油机械有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为

钻采设备具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!