

抽油机 元亨利通石油机械 抽油机生产厂家

产品名称	抽油机 元亨利通石油机械 抽油机生产厂家
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

抽油机的启动操作

- 1、摘除刹车安全锁块，松开刹车（注意刹瓦是否完全松开）。
- 2、待抽油机静止后，抽油机，点动手动启停按钮（站在配电控制柜侧面，雨雪季节应戴绝缘手套），观察有无异常情况并及时排除（如启不动、皮带打滑、有异响异味等）。
- 3、如有转换开关应扳向正常位置后，按启动按钮（如一次不能启动时，应利用惯性，作2 - 3次启动。如仍启不动时，应进行检查，问题排除后再重新启动抽油机）。

1、抽油机的平衡原理：在下冲程时，以某种方式把抽油杆柱下落时释放的能量和动力机提供的能量储存起来，到上冲程时再释放所储存的能量来协助动力机工作，实现动力机功率的均匀输出。

2、抽油机的平衡准则：在抽油机设计和使用中，普遍采用的平衡准则有以下三种：

(1)、上、下冲程中，抽油机生产厂家，电动机所付出的平均功率相等。

(2)、上、下冲程中，减速箱输出轴的输出扭矩峰值相等。

(3)、在抽油机的整个冲程中，3000米井抽油机，减速器输出轴瞬时扭矩与平均扭矩偏差的平方和小。

抽油机的发动机在上、下冲程的载荷是非常不均匀的（而悬点运动速度和加速度的变化又加剧这种不均匀性）。载荷的不均匀性，深井抽油机，严重地影响了四杆机构、减速箱和发动机的效率和寿命，也恶化了抽油杆的工作条件，使抽油杆断裂次数显著增加，所以，抽油机-抽油泵装置中必须合理地解决平衡问题，尽可能消除负功，使发动机、减速器的载荷均匀，以避免上述种种缺点。

抽油机-元亨利通石油机械-抽油机生产厂家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（www.yhltgs.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，与您一起飞跃，共同成功!