

抽油机 抽油机 元亨利通机械

产品名称	抽油机 抽油机 元亨利通机械
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

动力机输出轴上装设计允许的大直径胶带轮时，或减速器输入轴上装设计允许的小直径胶带轮时，抽油机所获得的冲次，min-1;它主要关系着抽油机功率的配备，与高冲次一样影响油井的产量。减速器额定扭矩：减速器输出轴允许的大扭矩，抽油机厂家，kN.m；它主要决定了减速器的尺寸与重量，抽油机价格，它与上述三个参数间存在一定关系，抽油机，关系着抽油机功率的配备，影响油井工况的选用。濮阳市元亨利通石油机械有限公司主营 抽油机 倒绳器 抽油机减速器 搅拌器 各种抽油泵等石油机械。

抽油机的工作特点是承受交变负荷。上冲程时，抽油机悬点载荷为作用在活塞有效截面上的液体重量（包括压力差）和抽油杆柱在液体中的重量以及摩擦、惯性、振动等动载荷；下冲程时，抽油机悬点载荷为抽油杆柱在液体中的重量和动载荷。且上冲程时，哪里生产抽油机，发动机要付出很大能量去提起悬点载荷；到下冲程时，抽油杆柱依靠自重就可以下落，不但不需要发动机付出能量，反而对发动机作功。因此，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）。

游梁式抽油机的主要部件有：提供动力的动力机；传递动力并降低速度的减速器；传递动力并将旋转运动变成往复运动的四杆机构（曲柄、连杆、游梁、支架及横梁和底座）；传递动力并保证光杆做往复直线运动的驴头及悬绳器总成；使抽油机能停留在任意位置的刹车装置以及为使动力机能在一个较小的负载变化范围内工作的平衡装置等。游梁式抽油机根据结构型式不同可分为：常规型游梁式抽油机：驴头和曲柄连杆机构分别位于支架前后，平衡角为零的游梁式抽油机。

抽油机价格-抽油机-元亨利通机械(查看)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是从事“抽油泵,井下工具,钻井搅拌机,震动器,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，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：路经理。

