

油田铁钻工研发-公司设计案例

产品名称	油田铁钻工研发-公司设计案例
公司名称	筋斗云（山东）工业设计有限公司
价格	.00/个
规格参数	山东:济南 机械设计:soildworks 设计类型:工业设计
公司地址	山东省济南市历城区华龙路嘉恒大厦B座1401-1405（注册地址）
联系电话	13296443045

产品详情

海马机械研制的一种自动化钻具上卸扣设备。采用全液压驱动，PLC控制，实现钻具接箍自动检测、快速旋扣、定扭矩上扣、大扭矩崩扣及钳体自动伸缩等功能，具有全自动和遥控两种操作方式。本产品具有钻具适用范围宽、上扣扭矩控制精准、旋扣速度高、工作节拍短、参数检测精确、扭矩及速度调节方便等优点，极大地提高了生产效率，减轻了钻井工人的劳动强度。一型为伸缩臂式，二型为轨道式。

1、表现优异：主钳输出扭矩：100,000ft-lbs (10万英尺磅)旋扣器 扭矩：3,000ft-lbs (3千英尺磅)旋扣器
转速：最大53 转/分钟(相当于5 ” 钻杆 100转/分钟)2、对钻杆的低伤害：三个钳头抱紧钻杆，接箍自动居中，取消了剪切力对钻杆的伤害，咬痕浅。3、气动远程控制：更安全的地方进行操作。4、定位臂能够推/拉铁钻工到井口及回位。5、操作安全简单：所有功能集成在启动控制盒上。6、可靠：旋转的部件少，故障率非常低，运转可靠