

井口采油 提供中高端井口设备及管汇

神开推出系列化的井口设备优化解决方案,在高压、高腐蚀工况环境中保障采油的安全

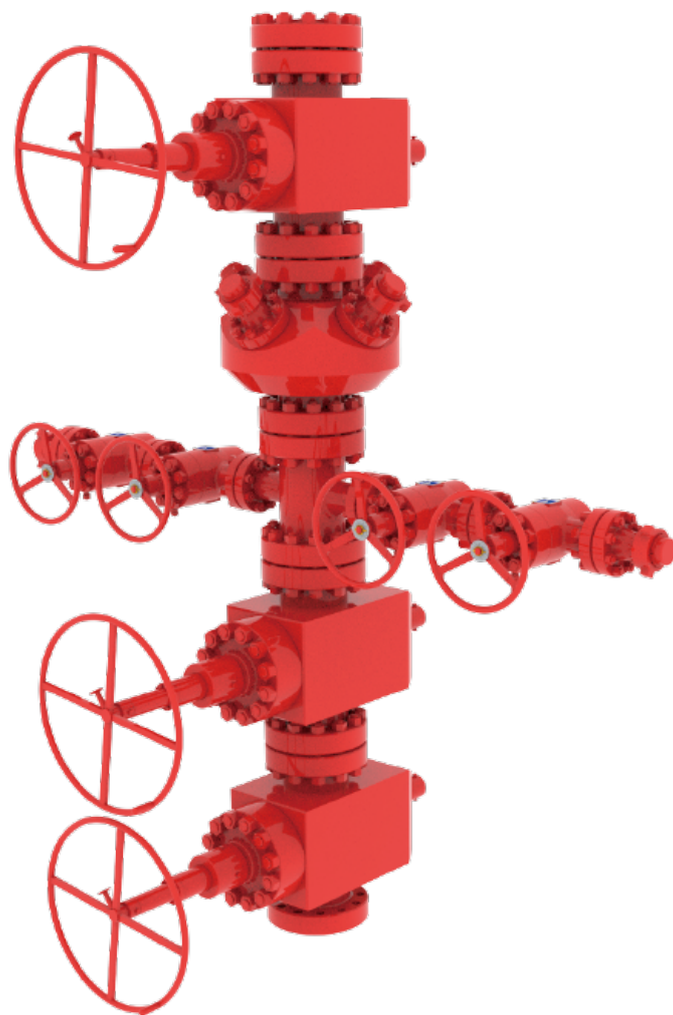
大口径压裂树

参照标准: API 6A、ISO10423、
GB/T22513、NACE 0175

本产品主要用于页岩气开采的产能测试、酸化、压裂和完井采气等工作条件。

产品特点

- 由多个大口径压裂闸阀、压裂头、由壬组成
- 最大通径为7-1/16", 最大压力为15000psi
- 压裂头结构紧凑, 外形尺寸小, 重量小, 便于安装
- 用于高压、大口径的手动阀门, 滚珠丝杠结构减少开关力矩
- 紧凑化理念, 大幅削减占地面积和高度
- 长期工作的稳定性、可靠性, 且使用寿命长



7-1/16"

最大通径为7-1/16"

15000psi

最大压力为15000psi

结构紧凑

压裂头结构紧凑, 外形尺寸小, 重量小, 便于安装