

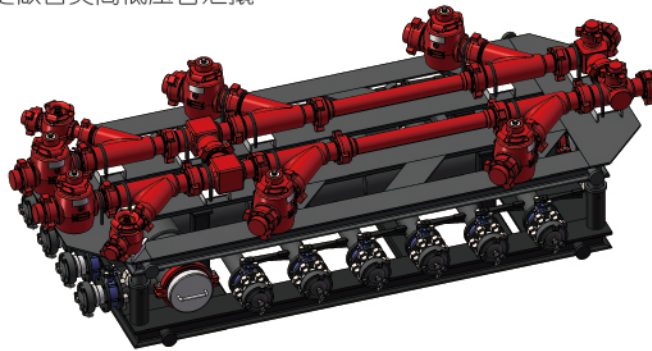
## 管汇撬

### 产品介绍

管汇撬是一种高低压管汇部件组合设备，一般用于压裂施工，将多台压裂设备连接到一起，汇集每一台压裂设备的流体，集中泵送至井口，以实现大排量，高压力压裂作业。通常，高压系统和低压系统均集中在一个撬装模块上，以实现整体安装和运输，快捷地将井场规范化布局。SLETPETRO 可提供 3"-7 1/16" 不同通径的高低压管汇撬，接口数量可以 6-24 口的多元化、定制化设计。广泛应用于页岩气、页岩油和大排量压裂施工。

### 高低压管汇撬

高压部分压力：70MPa ~ 140MPa  
公称通径：高压部分 2" ~ 4"，低压部分 8" ~ 12"  
可根据用户要求定做各类高低压管汇撬



### 大通径法兰式高低压管汇撬

高压部分压力：105MPa ~ 140MPa  
公称通径：高压部分 5 1/8" ~ 7 1/16"，低压部分 8" ~ 12"

