头部牵开系统参数

1. 用途:该设备用于神经外科深部手术，需要同手术头架配套使用，其主要组成部分有头圈，支撑杆，蛇形拉钩，各种常规脑压板，成人头托1个。

2.主要功能：头圈设计可以实现360度任意牵拉，头圈可以折叠更好的暴露手术视野。马蹄形头托为仰卧和俯卧位的成人或大龄儿童提供头部支撑。

3.头圈主要配置：头圈 1套、牵开臂 3个（长度可根据客户需求选购）、支撑托架 2个、支撑杆 2个、各型号常规脑压板（不少于10个）、马蹄形头托。