**高性能动力系统技术参数**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **项目名称** | **设备技术参数** |
| **1** | **强力高速电钻手柄** | 笔握式设计，轻巧方便；  \*独立芯片马达，开机自动识别并加载最适参数、扭力大，动力强劲；  最高转速达到75,000转/分钟，转速可根据需要自行调节；  \*具有“电子扭力反馈系统”，使手术中运转速度保持均衡；  专利的π-drive电机技术，使磨钻运行更平稳，效率更高；长时间打磨产热低  \*可设定手柄加速度，起动平稳，运转安静；  \*具有松脚踏刹车即停功能，更安全、对精细手术很重要；  可高温高压消毒（包括连线）；  无需润滑。 |
| **2** | **铣刀接头** | 导向式，可旋转；  \*类型多样可选（包括成人标准16mm、成人加厚25mm和小儿用12mm）；  \*保护头和支架更薄更小，保护软组织不受伤害；  装卸接头无需工具，有双重锁定装置，保证使用安全；  可高温高压消毒。 |
| **3** | **铣刀刀片** | \*双刃铣刀头，使切割锋利；  可提供螺旋式铣刀  可高温高压消毒。 |
| **4** | **磨钻接头** | 角度接头使视野最佳，不干扰显微下手术；  无需任何工具即可装卸接头（点对点式安装）；  前端压花设计，提供更多握持位点  可10分钟高温高压快速消毒；  中直磨钻接头，工作长度7cm，打孔悬吊使用；  长直磨钻接头，工作长度12cm，用于表浅术区的骨质磨除；  长弯磨钻接头，工作长度，有效进行深部的骨质磨除及经鼻蝶颅底手术用；  可高温高压消毒。 |
| **5** | **磨钻头** | 钻头种类齐全；  直径大小0.5mm－10.0mm范围可选；  装卸钻头无需任何工具；  \*长度5级调节，有数字标示，方便医护人员调节，最长可达到9.6mm，节省临床成本；  可10分钟高温高压快速消毒。 |