骨钻

型号说明

| 型 号 | 主要组成内容 |
|-------|-----------|
| RJ-PD | 主机、充电器、电池 |

主要技术性能指标:

| 主 机 | 输出功率 | 130W |
|-------|------|----------------------|
| | 温 升 | ≤25℃ |
| 充 电 器 | 输入电压 | 交流 110-220V, 50-60Hz |
| 充电电池 | 电 压 | 14. 4V |
| | 电池容量 | 1800 毫安 |
| | 电池属性 | 环保镍氢电池 |
| | 充电时间 | 2 小时左右 |

技术数据:

| 空载转速 | 0-1200 转/分 |
|------|------------|
| 空载噪声 | ≤65dB (A) |
| 径向跳动 | ≤0.1mm |
| 额定扭矩 | 3. 5N. m |
| 冲击扭矩 | 8N. m |
| 夹持范围 | 0.8-8mm |

空心钻

型号说明

| 型 号 | 主要组成内容 |
|-------|-----------|
| RJ-PD | 主机、充电器、电池 |

主要技术性能指标:

| 主机 | 输出功率 | 130W |
|-------|------|----------------------|
| | 温 升 | ≤25℃ |
| 充 电 器 | 输入电压 | 交流 110-220V, 50-60Hz |
| 充电电池 | 电 压 | 14. 4V |
| | 电池容量 | 1800 毫安 |
| | 电池属性 | 环保镍氢电池 |
| | 充电时间 | 2 小时左右 |

技术数据:

| 空载转速 | 0-1100 转/分 |
|------|------------|
| 空载噪声 | ≤65dB (A) |
| 径向跳动 | ≤0.15mm |
| 额定扭矩 | 4N.m |
| 冲击扭矩 | 8N.m |
| 夹持范围 | 0.8-8mm |
| 空心直径 | ≤4.2mm |

QB-1型 腔镜灌注泵 —— 技术参数

压力设定范围: 20mmHg~400mmHg(2~53.3Kpa)

压力调节步长: 1mmHg (0.1Kpa)

流量设定范围: 0.1~1.0L/min

流量调节步长: 0.1 L/min

设备安全分类型: 1 类 B 型

电源:交流 220V ±10%; 50Hz ±1Hz

额定功率: 100W

噪声: ≤50dB(A)

运行方式: 间歇加载连续运行, 持续液体灌注

液晶屏动态显示实际压力、实际流量、设定压力等功能数据

设有压力值切换按键,根据医生使用习惯,可在 Kpa 和 mmHg 之间切换

根据压力和流量设定值的不同,可分别适用于泌尿科(输尿管镜、经皮肾镜)、妇科(宫腔镜)、骨科(关节镜、椎间孔镜)等手术。

腔镜灌注泵具有记忆能力,开机显示上次设定的压力和流量值