

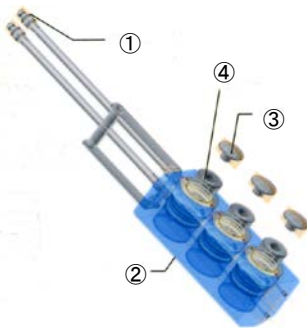


- ① 快速接头
- ② 电机泵
- ③ 液压油箱
- ④ 宽胎
- ⑤ 远程控制器
- ⑥ 油压压力计
- ⑦ 装置框

#### 液压装置规格

电动机	3.7kw AC200V 50/60Hz 4ph	
操作方式	远程控制(电缆10M)	
排出压力	高压	150MPa
	低压	17.5MPa
排出流量	高压	0.9L/min.
	低压	9L/min.
供电能力	发电机容量三相 200V10KVA	
液压油箱容量	20L	
尺寸(宽×深×高)	635×585×1100mm	
本体干燥重量	123.0kg	

- ◆通过遥控器操作可实现单人工作
- ◆液压连接即，高低压共同的单触式耦合器连接
- ◆装置框形状，追求单人手柄式操作
- ◆本液压装置，即简易又具有高性能，超低噪音且注重环保

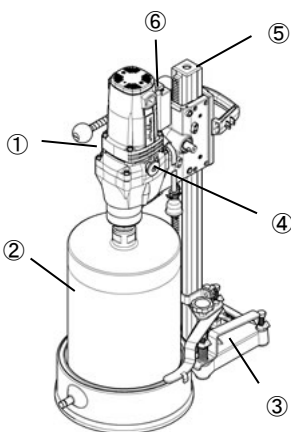


- ① 快速接头
- ② 缸体
- ③ 头
- ④ 活塞

#### 油压缸的规格

型号/活塞数	3个汽缸/3个
适应核心穿孔直径	160mm
割岩力	225tf
活塞行程	45mm
本体高度	320mm
本体重量	35.6kg

- ◆一个气缸的割岩力为225tf，使用2根、3根、4根等多根时，有增强作业能力的魅力。
- ◆气缸的高速行程化，达到了安全、快捷的作业效果



- ① 钻头
- ② 钻石取芯钻头
- ③ 基础
- ④ 速度钮
- ⑤ 杆
- ⑥ 开关

#### 电动取芯钻头 SPO-10A规格

马达	单相直卷整流子马达
额定电压/电流	120V/15A
额定功率	1300W
供电能力	发电机容量 单相 100V5KVA
最大直径穿孔	254mm
尺寸(宽×深×高)	248×396×487mm
马达重量	18.4kg

- ◆适用穿孔直径~254mm
- ◆尺寸和本体重量，当组装钻头时(齿轮电动机，钳)