

- ① 传送手柄
- ② 杆
- ③ 基础
- ④ 钻石取芯钻头
- ⑤ 油压耦合器
- ⑥ 油压马达
- ⑦ 衬垫

- ◆适用穿孔直径300~800MM
- ◆尺寸和本体重量, 当组装钻头时(油压马达、保护盖、4个班轮, 钳)

油压取芯钻头SPU-32A规格

马达	油压モータ HB14-32A
额定压力/扭力	19Mpa/61daN-m
最大流量	95L/min
供电能力	发电机容量三相 200V25KVA
最大直径穿孔	800mm
尺寸(宽×深×高)	357×674×500mm
本体重量	37.9kg

※驱动器为液压装置

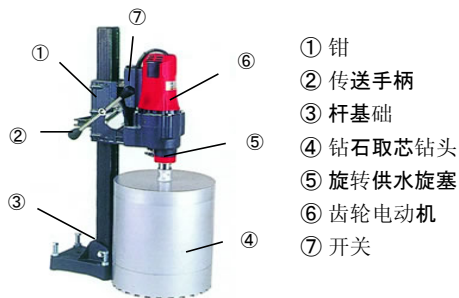


- ① 传送手柄
- ② 杆
- ③ 基础
- ④ 水处理金属配件
- ⑤ 水处理垫
- ⑥ 钻石取芯钻头
- ⑦ 齿轮电动机

- ◆适用穿孔直径160~600mm
- ◆尺寸和本体重量即, 组装钻头时(齿轮电动机、4张衬垫, 钳)

电动取芯钻头 SPX-24A规格

马达	单相直卷整流子马达
额定电压/电流	115V/30A
额定功率	2400W
供电能力	发电机容量单相 100V6KVA
最大直径穿孔	600mm
尺寸(宽×深×高)	245×709×469mm
本体重量	33.3kg



- ① 钳
- ② 传送手柄
- ③ 杆基础
- ④ 钻石取芯钻头
- ⑤ 旋转供水旋塞
- ⑥ 齿轮电动机
- ⑦ 开关

- ◆适用穿孔直径~355mm
- ◆尺寸和本体重量即, 组装钻头时(齿轮电动机, 钳)

电动取芯钻头SPO-14A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	3400W
供电能力	发电机容量单相 100V5KVA
最大直径穿孔	355mm
尺寸(宽×深×高)	248×456×487mm
本体重量	19.4kg

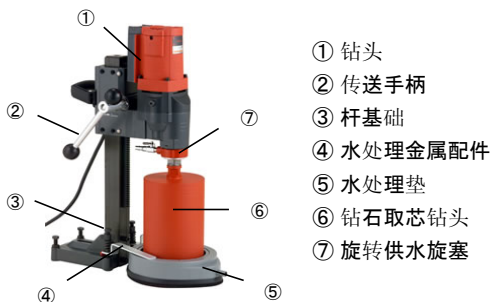


- ① 传送手柄
- ② 杆基础
- ③ 水处理金属配件
- ④ 水处理垫
- ⑤ 钻石取芯钻头
- ⑥ 旋转供水旋塞
- ⑦ 钻头

- ◆适用穿孔直径~205mm
- ◆尺寸和本体重量即, 只限钻头成品

电动取芯钻头 SPN-201A规格

马达	单相直卷整流子马达
额定电压/电流	100V/15A
额定功率	2400W
供电能力	发电机容量单相 100V3KVA
最大直径穿孔	205mm
尺寸(宽×深×高)	247×328×415mm
本体重量	11.0kg



- ① 钻头
- ② 传送手柄
- ③ 杆基础
- ④ 水处理金属配件
- ⑤ 水处理垫
- ⑥ 钻石取芯钻头
- ⑦ 旋转供水旋塞

- ◆适用穿孔直径~180mm
- ◆尺寸和本体重量即, 只限钻头成品

电动取芯钻头 SPF-180M2规格

马达	单相直卷整流子马达
额定电压/电流	100V/15A
额定功率	2100W
供电能力	发电机容量单相 100V3KVA
最大直径穿孔	200mm
尺寸(宽×深×高)	212×327×406mm
本体重量	9.8kg



- ① 钻头
- ② 手柄传送
- ③ 杆基础
- ④ 水处理金属配件
- ⑤ 水处理垫
- ⑥ 钻石取芯钻头
- ⑦ 旋转供水

- ◆适用穿孔直径~120mm
- ◆尺寸和本体重量即, 只限钻头成品

电动取芯钻头SPJ-120M 规格

马达	单相直卷整流子马达
额定电压/电流	100V/13A
额定功率	1500W
供电能力	发电机容量单相 100V2KVA
最大直径穿孔	160mm
尺寸(宽×深×高)	170×248×288mm
本体重量	5.2kg



EHAC-70A 本体

钻头安装例
(钻头 SPF-160-E)

- ◆尺寸和本体重量, 只限自动传输设备

自动传输设备EHAC-70A规格

使用电源	单相交流 100~120V 50/60Hz
最大功耗	55W
输出轴最高转速	1.5min
输出轴扭力	40.2N-m
操作温度	-5~40°C
尺寸(宽×深×高)	172×190×293mm
本体重量	6.6kg



EHAC-130A 本体

钻头安装例
(钻头 SPX-10A-E)

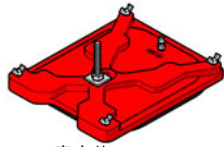
- ◆适用取芯钻头单相交流100~200V, 额定电流15~30A, E规格(SPX-SPN-SPZ-SPM-SPO)
- ◆尺寸和本体重量, 只限自动传送装备

具有钢筋感应器功能, 自动传输设备EHAC-130A规格

使用电源	单相交流 100~120V 50/60Hz
最大功耗	75W
输出轴最高转速	HI: 2.99min、LOW: 1.6min
输出轴扭力	51.8N-m
操作温度	-5~40°C
尺寸(宽×深×高)	189×248×280mm
本体重量	8.2kg



真空泵VPM-50V

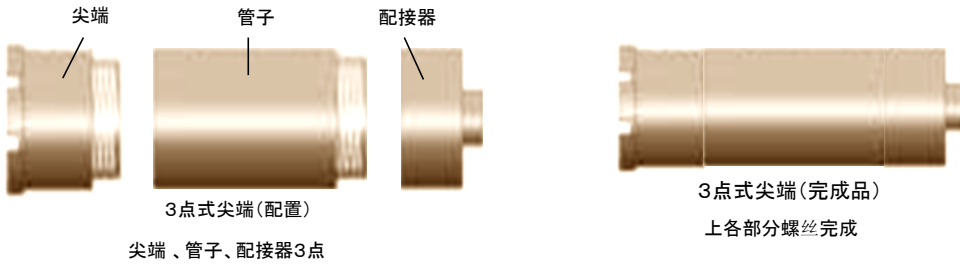


真空垫VP-700



真空垫VPH-20W

- ◆真空泵 VPM-50V 真空泵极限压力为0.094MPa 与各真空垫并用
- ◆真空垫VP-700 被穿孔材料平整光滑且不能打锚时,与真空泵并用
- ◆真空垫 VP-20W R面(井盖等)被穿孔材不能打锚时,与真空泵并用



3点式尖端(配置)
尖端、管子、配接器3点

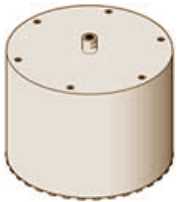
3点式尖端(完成品)
上各部分螺丝完成



3点式取芯钻头

3点式取芯钻头规格

用途	Co版、Rc版
尖端外径尺寸	27.4~355.2mm
芯片厚度	6.0mm (Φ200)
芯片高度	11.0mm (Φ200)
芯片数	16个 (Φ200)



大口径薄刀片一根尖端

大口径薄刀片一根尖端 规格

用途	Co版、Rc版
尖端外径尺寸	350~800mm
芯片厚度	7.0mm (Φ500)
芯片高度	8.5mm (Φ500)
芯片数	27个 (Φ500)



薄刀片一根尖端

薄刀片一根尖端 规格

用途	Co版、Rc版
尖端外径尺寸	40~355mm
芯片厚度	3.4mm (Φ110)
芯片高度	9.0mm (Φ110)
芯片数	12个 (Φ110)