

- ① 主电机(本体)
- ② 架台
- ③ 行驶轨道
- ④ 逆变器箱
- ⑤ 控制箱
- ⑥ 转台
- ⑦ 专用刀片

W2R刀(现有排水沟再生刀)规格

马达	水冷式高频变频电机
制限电压/电流	200V/17.5A
最大输出功率	3500W
供电能力	发电机容量三相200V10KVA
最大切削深度	200mm(闪断300mm)
尺寸(宽×深×高)	260×690×510mm
本体质量	31.0kg

- ◆通过采用强大的高频水冷式变频电机和高精度齿轮箱水套, 确保高度宁静性
- ◆2010年12月W2R刀, 已被国家土地运输部认证为“低噪音机”。



W2R刀专用刀片

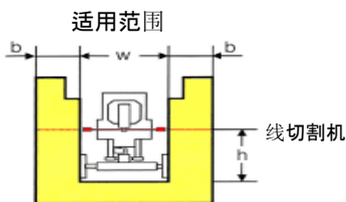


夹心板结构

W2R刀专用刀片规格

尺寸	9in(75mm) 11in(100mm) 15in(150mm) 19in(200mm)
切割厚度	4mm
芯片高度	7mm

- ◆W2R刀是一种专用刀片, 不仅具有高超的锐度, 而且通过采用夹心板, 更发挥其优越的高静音性能
- ◆采用超薄铜板被夹在特殊铁板的三层结构夹心板
- ◆也可以切断钢筋混凝土



- 排水沟宽度: 300~1000mm (根据条件最小宽度也可用250毫米)
- 施工宽度: $b \leq 200\text{mm}$ (根据闪断也可用深度300mm)
- 施工高度: $h \geq 300\text{mm}$ (使用浅切割治具可至200mm)
- 施工长度为: 5~25m/日 ((约))
- 对应的曲线: 半径 $R \geq 5\text{m}$

※切断适用范围, 排水沟宽度 $W=200\text{mm}$ 时只限直线, 300mm以上的柱

- ◆W2R刀即, 将现有沟壁快速、安全、着实地切断所定高度的设备。
- ◆该设备设计简洁, 可适用于宽度为300mm的排水沟内。
- ◆不需要固定锚, 用千斤顶式安装行驶轨道