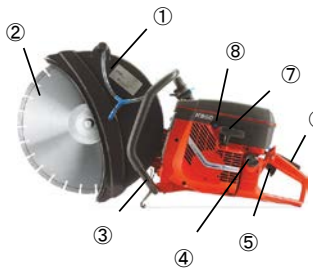


- ① 刀片护罩
- ② 钻石锯片
- ③ 控制导辊
- ④ 油箱
- ⑤ 油门扳机
- ⑥ 油门锁
- ⑦ 起动手柄
- ⑧ 减压阀

K950 Ring 规格

发动机	空冷双循环发动机
排气量	94cc
使用时的噪音度	104dB
刀片尺寸	350mm(14in)
最大切削深度	260mm
尺寸(宽×深×高)	220×810×400mm(包括刀片)
本体重量(仅机身)	13.45kg

◆使用刀片周边驱动, 因此350mm的刀片可以切至260mm的深度



- ① 刀片护罩
- ② 钻石刀
- ③ 前手柄
- ④ 油箱
- ⑤ 油门扳机
- ⑥ 油门锁
- ⑦ 起动手柄
- ⑧ 减压阀

K960-16规格

发动机	空冷双循环发动机
排气量	94cc
使用时的噪音度	102dB
刀片尺寸	400mm(16in)
最大切削深度	145mm
尺寸(宽×深×高)	220×820×460mm(包括刀片)
本体重量(仅本体)	11.75kg

◆使用频繁的高功率刀具机 该产品多用于二次产品的切断, 及铺路版切割机不能使用的(狭窄处)等场合



- ① 防溅罩
- ② 钻石刀片
- ③ 刀片护罩
- ④ 切割臂
- ⑤ 起动手柄
- ⑥ 前手柄
- ⑦ 消火栓

K650 Cut-n-Break 规格

发动机	空冷双循环发动机
排气量	71cc
使用时的噪音度	100dB
刀片尺寸	230mm(9in)
最大切削深度	400mm
尺寸(宽×深×高)	250×820×370mm(包括刀片)
本体重量(仅本体)	10.9kg

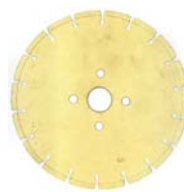
◆装有两个刀片, 可以双重切断 一次的切割深度可至65mm、拆除核芯, 重复切割和拆除作业时, 最大深度为400mm(主要用于抗震施工的狭缝施工, 及建筑装修)



K950 Ring 用



K960-16 用



K650 Cut-n-Break 用

◆本公司使用的钻石刀具, 具有很好的实用性及安全性。