

## FH-F8041 手持式混凝土盘形切割机



### 简介:

采用人机工程学设计，重量轻，工艺精湛，注重每一个细节。采用优异的功率重量比，启动可靠、振动超低（振动加速度在  $2.5 \text{ m/s}^2$  以下），因此切割轻松，工作时间最长。

### 应用:

是改建、翻新和新建作业中切割混凝土和石材的理想工具。可切割沥青、黑金石、路缘石、地板墙面、钢轨等，它还非常适合切割较小的孔洞和调整窗门洞以及管材、沥青和金属切割。

### 特点:

- 具有方便手动控制的新型人机工程学后部手柄。
- 拥有优异的功率重量比，重量轻、结构紧凑、功率强劲。
- 设计可稳固地装于机身。
- 采用强大的聚合物三角皮带、滤清器系统、免维护启动拉盘系统，维护检修时间长。

### 参数:

- 功率: 4.5 kW
- 气缸排量: 94 cm<sup>3</sup>
- 锯片直径: 300/350/400 mm
- 最大切割深度: 100/125/145 mm
- 重量(不含锯片): 10.4/10.6/11.4 kg
- 前手柄震动: 4.1/4.3/4.2 m/s<sup>2</sup>
- 后手柄震动: 4.3/4.8/4.1 m/s<sup>2</sup>
- 声级: 102 dB(A)
- 声功率级 LWA: 116 dB(A)