

FH-18301 研磨机



产品简介：

该设备采用大功率三相电机或汽油发动机驱动，转速高，功率大，相比其他同类产品具有更高的效率和适合各类硬度的基面打磨找平处理。

FH-18301 为电机驱动，并带有一体过载保护开关，使得设备更加可靠。FH-18301 采用本田发动机，电启动，带有紧急制动开关，操作更加方便。

设备配套使用带有 20 根磨条的金刚石研磨盘，以及其他特殊磨盘，使得设备可以适合在 C25-C70 硬度范围的混凝土表面进行高效的打磨处理，特别开发的磨盘还适合在沥青路面进行找平处理。

设备前端带有可以方便拆卸的配重块，可以根据基面的情况对设备的配重进行调整。底部的柔性连接轴可以自适应表面的平整度要求，得到平整的打磨效果。

快放手柄，可以快速拉起和放下磨盘，更方便您的操作。设备均可配备吸尘器使用，实现无尘操作的要求。

采用进口电机和发动机，进口机身组件以及电控系统在中国组装完成。

产品特点：

- 配备合适的工业除尘器，可实现无尘作业
- 配置单个直径为 $\varnothing 250\text{ mm}$ 的重型研磨盘实现高效研磨找平
- 配置有吊装柄，非常容易吊装运输
- 配置强有力的缓冲联轴节，适用于重型研磨
- 工作振动小，操作友好
- 有多种研磨盘可供选用，适应各种地坪的研磨需要

技术参数：

项 目	技术参数
-----	------



中国桥梁隧道养护

Maintenance of Bridges and Tunnels in China

[www. fahe-qs. com](http://www.fahe-qs.com)

工作宽度	∅ 250mm
电机	5.5kW / 400V - 50Hz / 16A - 三相
工作转速	1920 rpm
尺寸 长 x 宽 x 高	1301 x 458 x 1106 mm
行走驱动	人工
操作方式 推/拉	推
应用场合	混凝土/石材/沥青等表面的研磨处理



公司地址：上海市高新技术服务园区江场三路88号六楼
 咨询电话：400-920-1022
 销售电话：021-61172030-835
 售后电话：021-56610759
 传真号码：021-61172030-801

上海法赫铁道技术设备有限公司
 FAHE RAILWAY TECHNOLOGY & EQUIPMENT CO.,LTD
 上海法赫桥梁隧道养护工程技术有限公司
 FAHE BRIDGE & TUNNEL MAINTENANCE PROJECT TECHNOLOGY CO.,LTD