

FH-J8131 变速正反转电钻



简介:

FH-J8131 变速正反转电钻采用降低转速的方法提供强大的扭矩，使机身更轻的同时适应更多的使用场景。

应用:

可配合多种钻头使用，钢板、木材、混凝土表面钻孔

特点:

- 大功率，专为专业用户设计
- 2、0-850rpm 低转速，保证持久大扭矩输出，满足专业用户需求
- 正反转电子调速，适合不同材料钻孔应用
- 套筒式机身设计，增强耐久性，便于维护
- 滚珠轴承设计，提高机器耐久性
- 防尘密封开关，增强耐久性
- 前置金属齿轮箱，增强耐久性
- 标准附件：夹头钥匙、360° 旋转手柄

参数:

- 夹头尺寸: 1.5-13mm
- 功率输入: 650w
- 空载转速: 0-850rpm
- 最大扭矩: 34nm
- 最大钻孔直径（木头）: 35mm
- 最大钻孔直径（钢材）: 13mm



中国桥梁隧道养护

Maintenance of Bridges and Tunnels in China

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

- 重量: 1.9kg



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