

## NZG-31IV 型内燃钢轨钻孔机-技术资料

NZG-31IV 型内燃钢轨钻孔机是铁路工务、工程部门线路维修、施工、抢险作业的必备工具，它采用空心钻头，带有速开功能的丝杠螺母夹紧机构，快速夹紧，定位准确，钻孔快捷，操作简便，使用安全，是您理想的选择。



技术参数：

动力：二冲程汽油机或四冲程汽油机

最大输出功率：1.47KW/7000r/min 或 1.5KW/7000r/min

钻孔直径：9.8/23/24/31mm

钻头转速：212r. p. m

使用钻头：六刃/四刃空心钻头或专用钻头

钻一个孔消耗切削液量： $\leq 0.5L$

钻头精度：直径公差 0.5mm 中心位置度公差 0.5mm

钻孔时间：钻一个孔的时间 $\leq 30$  秒

自重：21kg

外形尺寸：680～730×340×350mm