

FH-18164 6mm 直磨机



产品应用：

去除污点，金属模具修正，铝铸件研磨

气动研磨机使用技巧：

- 气动工具研磨机原理：压缩空气进入滑片式风马达，使转子旋转，带动角向齿轮旋转，达到磨削的目的。
- 气动工具研磨机结构特点：采用节流阀旋转式，由转轴带动解向齿轮旋转，以达到磨削平面的要求。排气噪音较低

产品特点：

轻巧型，易操作，每分钟 18000~32000 rpm 高速旋转而平稳性佳，备有前排气和后排气供业者选择

技术参数：

- 夹头能力：6 mm
- 无负荷迴转数：32000r. p. m
- 全长：183 mm
- 重量：0.55 kg
- 空气消耗量：0.3 m³/min
- 进气口径：1/4" P. T