

FH-J8417 磁座钻



产品简介:

最大型钻孔机，这是一款无法想像的高动力和多功能的机器，具有非常重要的无级变速调整转轮，也具有非常稳定的转速回传功能，回传回路允许最大出力回传，即使在速度变慢的情况下：这样的设计适用于在大孔径钻孔时调整转速智能型电子控制系统同时也具有软启动的功能和过载保护功能，为了安全理由，电动机具有离合器，当机器过载时保护人员和机器安全。

产品特点:

- 正反转切换开关
- 磁性座开关
- 2000W 超高功率电动机
- 具有电子智能控制系统. 包含: 软启动, 过载保护
- 转速无级调整稳定的变速调整
- 包含机械式离合器的四段变速齿轮箱
- 转轴重力滴下冷却系统
- 特殊的 MT3 高扭力转轴 (也适用于一般 MT3 附件)

标准附件

- M8 扳手
- M2.5&M5 六方棍
- 铁屑防护组
- 冷却水箱组
- 安全链条



- 系栓
- 吹塑工具箱

技术参数:

动力	110-120V: 1700 W , 220-240V: 2000W	
电压	110-120V~50-60Hz, 220-240V~50-60Hz	
空转 min ⁻¹	转速 1	55-115
	转速 2	90-210
	转速 3	110-250
	转速 4	200-450
最大能力	31.7mm (1-1/4") 直柄空心穴钻最大孔径 x 钻深.	120 mm x 50 mm
	19.05mm (3/4") 直柄空心钻头最大孔径 x 钻深.	120 mm x 50 mm
	快速更换转接轴最大孔径 x 钻深.	60 mm x 50 mm
	MT3 锥柄麻花钻最大孔径 x 钻深.	32 mm x 200 mm
	MT3 转接轴最大直柄麻花钻孔径 x 钻深.	16 mm x 110 mm
	最大攻 牙尺寸 x 深度	32 mm x 40 mm
过载保护	包含	
磁性座吸力	32,000 N	
净重	28.31kg (62.4 Lbs)	

