

UPFLNTMill-A41

四轴干式齿科加工机





— 技术参数 —

尺寸	54x49x53CM	主轴转速	60000转/分
重量	70Kg	加工精度	<0.01mm
电压	220V 50Hz	刀具数量	4把
最大功率	1.0KW	冷却方式	风冷
气压	0.5~0.8MPa	加工角度	A轴: $\pm 360^{\circ}$
加工材质	氧化锆、树脂、蜡、PEEK		
加工类型	内冠、全冠、桥体、嵌体、贴面、桩核、支架		

深圳爱尔创口腔技术有限公司
Shenzhen Upcera Dental Technology Co., Ltd.



客服热线

400-6785005



官方公众号



自助报修程序

资料仅供专业人士及内部交流使用*注意事项详见设备说明书