

UPFLNTMill-A51

5轴氧化锆雕刻机





— 技术参数 —

尺寸	53x47x56CM	主轴转速	60000转/分
重量	72Kg	加工精度	<0.01mm
电压	220V 50Hz	刀具数量	6把
最大功率	1.0KW	冷却方式	风冷
气压	0.5~0.8MPa	加工角度	+25°-18°, B轴: ±360°
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、套筒冠、个性化基台牙冠、马泮桥上部修复桥体		

深圳爱尔创口腔技术有限公司

Shenzhen Upcera Dental Technology Co., Ltd.

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



官方公众号