



法兰型高扭矩电主轴



型号 | BMF-3130-CTZ

产地 | 日本·Nakanishi

产品描述

用途 CNC 自动车床用法兰型高扭矩电主轴。

特点 控制器控制转速，可视化显示负载系数，具备高度的自动化外接程序控制，并确保稳定的加工性能。
超短机身设计，最小长度为98.4mm。
比常规主轴和增速主轴具有更高的耐用性。
最大输出功率为350W。

规格参数

型号	编号	外径	最大转速	最大功率	主轴精度	筒夹型号	电源线最小弯曲半径	重量
BMF-3130-CTZ	7924	φ31mm	30,000min ⁻¹	350W	1μm以内	CHA系列 (φ0.5~φ4.0 mm)	60mm	659g
标准配件	筒夹螺帽 (CHN-A) / 扳手 (8×5) · (9×11) / 内六角螺丝 (M5×35) · (M5×40) : 2枚							
选配	筒夹 (CHA): φ0.5-φ4.0 mm 电源线: 3米(7931), 5米(7932), 7米(7933)							