

标准直型前端主轴



精密加工

陶瓷轴承

寿命长



型号 | NR-4040

产地 | 日本·Nakanishi

产品描述

用途 运用于CNC车床/专用机，最高4万转/min，最大扭矩1.0N·m，适合高精度加工

特点

- φ40mm主轴，主轴跳动精度在1μm以内
- 采用陶瓷轴承，耐用性提高2倍，具有刚性可提高加工条件
- 采用无碳刷马达，轴承寿命更长，没有碳刷和灰尘，产品使用寿命更长
- 工具深入70.6mm时夹持直径小于φ6.9mm
- 工具深入范围54.1mm时夹持直径为φ6.9mm~φ10mm

规格参数

型号	编号	外径	主轴精度	最高转速	筒夹型号	适用主轴马达型号	重量
NR-4040	7902	φ40 mm	1μm以内	40000 min ⁻¹	CH16系列 (φ3~φ10.0mm)	EM-4020、 EM4020A、EM- 4040、EM-4040A	700 g
标准配件	筒夹：φ6.0mm (CH16-6.0) / 螺帽 (CHN16) / 扳手 (17×22)：2枚·扳手 (36)：1枚						
可选配件	筒夹 (CH16系列)：φ3~φ10.0mm						