



超高转速高精度刀柄电动主轴

超高转速

高精度

带刀柄



型号 | HES810-HSK A63

产地 | 日本·Nakanishi

产品描述

用途 用于加工中心，让你的加工中心获得更高的转速和精密加工能力，自带刀柄可以实现快速更换主轴。仅适用小直径铣刀和钻头，用于铣削和钻孔

特点 超高转速，高精度，自带刀柄的马达主轴，主轴跳动精度在 $1\mu\text{m}$ 以内
采用陶瓷轴承，耐用性提升，保证加工精度
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
丰富的刀柄可选择，适配加工中心

规格参数

型号	编号	转速范围	最大功率	主轴精度	重量
HES810-HSK A63	7884	20000~80000min ⁻¹ (推荐使用转速 50000~80000min-1)	350W	1μm以内	2600g
标准配件			螺帽 (CHN-A) / 扳手 (8×5) · (9×11) : 各1枚		
选项			筒夹 (CHA系列) : φ0.5~φ4.0mm		
			电源线 : 长4m (9248)、6m (9249)、8m (9250) φ4.0mm空气冷却管		