

parker派克NV系列高速伺服电机

产品名称	parker派克NV系列高速伺服电机
公司名称	苏州春晓自动化科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:Parker 型号:NV系列
公司地址	苏州吴中区蓝文化创意大厦807
联系电话	18518556188

产品详情

parker派克NV系列高速伺服电机

外框尺寸：60mm | 80mm | 110mm | 130mm

持续功率范围：0.7 ... 11 kW

持续扭矩 (NM)：0.4 ... 12

持续扭矩 (LBS)：3.5 ... 106

大速度 (RPM)：7 000 ... 17 000 (额定转速)

输入电源电压：230VAC | 400VAC

电机极数：10

回馈设备：旋转编码器 值编码器 (EnDat, Hiperface) | 无传感器

证书：CE标志

IP 等级：IP64 (标准) | IP65 (可选)

冷却方法：风冷/自然对流 | 风冷/强制通风 (NV860V)

派克高速电机NV系列是一个紧凑型系列的伺服电机，专为高速运行而设计，它以高精度进行平衡，从而大限度地降低振动水平并提高其使用寿命，使其特别适用于机床上的辅助主轴应用。

派克高速伺服电机技术数据：

电机技术：永磁同步伺服电机

框架尺寸：60mm | 80mm | 110mm | 130mm

功率范围：0.7 ... 11 kW

扭矩范围：0.4 ... 11.5 Nm

速度范围：7000 ... 17000 min⁻¹（额定转速）

电源电压：230/400 VAC

极数：10

冷却：风冷/自然对流|风冷

制通风（NV860V）

防护等级：IP64（标准）| IP65（可选）

反馈传感器：旋转变压器，值编码器（EnDat，Hiperface），无传感器

标记：CE

派克高速伺服电机优点：

高速能力，精确定位，高动态性能

紧凑，坚固

设计灵活性

派克高速伺服电机特征：

安装 - 法兰带有间隙孔

机械接口 - 实心光滑轴

反馈传感器

- 2极旋转变压器（标准）

- 值编码器：EnDat，Hiperface

- 无传感器（根据要求）

连接 - 连接器/接线盒（风扇冷却电机）

选件 - 热保护（PTC，热开关或KTY）