

# 如何挑选适当的主轴

为了符合你的特殊要求，以下表格帮你选出真正属于你的理想主轴，请与先轸工程人员详细讨论，让我们提供你最适当的主轴产品。

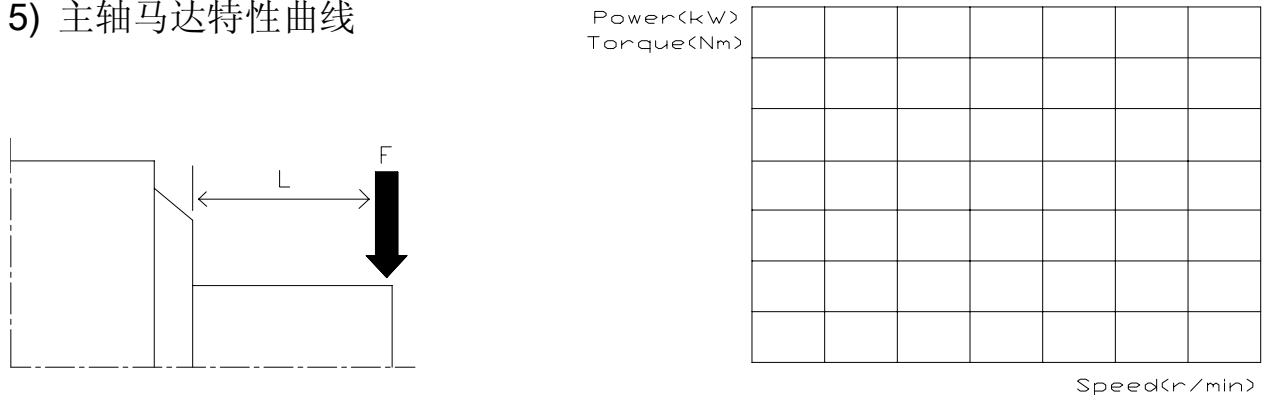
1) 主轴使用场合 \_\_\_\_\_

2) 主轴安装方式 立式 卧式 其它

3) 主轴转速范围 min. \_\_\_\_\_ RPM max. \_\_\_\_\_ RPM

4) 主轴培林润滑方式 Grease Oil/Air

5) 主轴马达特性曲线



6) 主轴负载能力及相关位置

轴向 \_\_\_\_\_ N 径向 \_\_\_\_\_ N 位置 \_\_\_\_\_ m/m

7) 主轴刚性需求 轴向 \_\_\_\_\_ N/ $\mu$ m 径向 \_\_\_\_\_ N/ $\mu$ m

8) 主轴驱动方式 Built-In Motor Belt Driven

9) 主轴中心出水方式 No Cooling through shaft

10) 内藏式主轴马达驱动方式 变频器 控制器(Fanuc、Mit.)

11) 主轴刀把夹持方式 ATC 手动

12) 刀把夹持使用接口 BBT HSK 其它

13) 提供何种感应器 温度 夹持 振动

14) 主轴外套设计方式 法兰式 筒夹式 连座式

15) 其它 \_\_\_\_\_