

带直型刀柄气动精密主轴



超高转速

高精度

直型刀柄

小直径刀具



型号 | HTS1501S-M2040

产地 | 日本·Nakanishi

产品描述

用途 应用于加工中心和铣床。最高达150000转，仅适用于小直径铣刀和钻头，用在小直径钻孔和高精度铣削。自带刀柄可以实现快速固定主轴。有多种刀柄可选择。

特点 高转速，高精度，自带刀柄的气动马达主轴，多种刀柄可更换。气动马达驱动，允许长时间运行，主轴不会产生热量。仅适用小直径铣刀和钻头，主轴跳动精度在1 μ m以内，显著缩短机加工时间。

规格参数

型号	编号	最大功率	最高转速	主轴精度	空气消耗量	重量
HTS1501S-M2040	8299	25W	150000min ⁻¹	1μm以内	90Ne/min	710g
标准配件				筒夹：φ4.0mm (CHA-4.0)		
				螺帽 (CHN-AA) / 扳手 (8×5) · (9×11)：各1枚		
				过滤器接头 (FJ-01)：1个/软管 (K-247)：φ6mm×4.0m		
选项				筒夹 (CHA系列)：φ0.5~φ4.0mm		