

新闻发布

2009 年 6 月 16 日

GOST 规格认证

森精机制作所正积极开发一系列符合最新安全规格的机床。这次，我们的产品成功取得俄罗斯工业规格的「GOST 规格」认证。

为提供绝对安全的机床予客户，森精机制作所从 1990 年代起便依据欧洲安全规格「EN 规格」来设计机床。自 1995 年获取 CE 标志（符合欧洲指令及 EN 规格的产品）的认证后，我们各种新型号陆续取得认证。我们还不断地争取世界各地的安全规格认证，如 1998 年首次获得北美最具公信力的 UL 规格认证。

GOST 规格的开发目的致在推广安全和优质的产品。全面获取 GOST 规格认证后，我们可减少申请出口时的时间和费用，大幅缩短送货时间及节省成本。

以下 31 个系列已获取 GOST 规格认证：

NL、NZ-S、NZL、NVL、DuraTurn、SL、Pick-up Turn、VL、CL、RL、ZL、NT、NZ、MT、ZT、NV、NVD、NMV、DuraVertical、VS、MV、ACCUMILL、SVL、ULTIMILL V、NH、NMH、MH、FM、ULTIMILL H、DIXI（JIG、DHP）

森精机制作所将继续为客户提供具国际水平的机床，并根据世界最新安全规格来设计产品。

■ GOST 规格

GOST 规格认证是一个由俄罗斯等独立国家共同体所采用的标准规格，凡输入产品到有关国家都必须取得认证。其俄文正规名称为「*государственный стандарт*」；而在英语国家及日本则采用俄文的首个字母，简称作「GOST 规格」。

申请认证需向认证机构提供产品的目录和零部件清单，并在生产地通过现机和生产状况的审查。审查合格后会获发一张认证书，凭该认证书的副本可办理输入申请。