

经典造型，掌控自如



Elesa+Ganter 再度推出升级产品，本次针对经典机箱 U 型把手 GN 565 扩充尺寸系列，采用优化型材设计，握持手感舒适，同时提供多种定制化方案。

在 Elesa+Ganter 标准件产品体系中，机箱 U 型手柄拥有广泛的应用场景与设计空间。从弧形造型、实用折弯款式，到集成开关功能或符合人体工学的指槽结构，Elesa+Ganter 可根据不同需求与应用场景提供适配方案，材质包括铝合金、不锈钢及高强度工程塑料。

作为经典畅销产品，机箱 U 型手柄 GN 565 诞生于半个世纪前。当时，机械工程标准化委员会希望推出兼顾人体工学、美观外观与性价比的解决方案，由此推出这款由挤压铝型材折弯成型的把手。时至今日，这一设计理念依然适用，GN 565 及其新增规格均延续这一特点。

该标准件现已推出更大尺寸版本：椭圆形截面达 35×25 mm，安装长度覆盖 250–500 mm，结构稳定可靠。其垂直于安装面承载力可达 6400 牛顿，平行方向承载力可达 5900 牛顿，适用于重型移门或舱盖。凭借相关性能，该产品也可作为防护栏或支撑杆使用。产品折弯半径及把手与安装面间距经过优化，戴手套操作也可舒适握持。

新款把手外观与小尺寸型号保持一致，可组合搭配使用，实现设备整体视觉统一。根据客户需求，Elesa+Ganter 可提供特殊尺寸、不同折弯角度、定制安装螺纹及个性化颜色等定制服务，交货周期高效。

为提升配备该系列把手的设备与整机品牌形象，可将企业名称或标识以耐磨工艺印刷于把手表面，涂层一体化处理，附着力稳定、经久耐用。

GN 565 机箱 U 型把手标配耐紫外线黑色哑光纹理喷塑涂层，满足户外使用要求；同时可提供红色、银色喷涂，以及阳极氧化或本色表面处理。抗菌涂层版本内含银离子，可减少把手表面细菌、病毒滋生，适用于医院、诊所等对卫生环境要求较高的场所。

若需要具备减震效果且握持舒适的解决方案，可选用 GN 564 手柄。该 U 型把手同样提供 35×25 mm 型材，并配备柔软 TPU 护套。

更多 Elesa+Ganter 标准件产品信息，敬请访问官方网站：

elesa-ganter.com.cn