

金库门品质-金库门价格-金库门供应商

产品名称	金库门品质-金库门价格-金库门供应商
公司名称	广东亚图科技股份有限公司
价格	42000.00/樘
规格参数	门框钢板厚度:5mm 门扇钢板厚度:10mm 门尺寸:1000*2100
公司地址	东莞市东坑镇彭屋村秤砣岭43号
联系电话	13425135661 13425135661

产品详情

GA/T143--1996 金库门通用技术条件

1范围

本标准规定了金库门的技术要求、试验方法、检验规则及标志、包装和储运等要求。

本标准适用于金融业、保安业、工商业、保险业及类似行业的各种金库门。机要档案室及重要物品保管使用的门亦可参照。

2引用标准

下列标准所包含的条文，通过在本标准中引用而构成本标准的条文。本标准出版时，所示版本均为有效。所有标准都会被修订，使用本标准的各方应探讨使用下列标准新版本的可能性。

GB 12663-90 防盗报警控制器通用技术条件

GA/T 73- 94 机械防盗锁

3定义

本标准采用下列定义

3.1 机械密码锁

具有三个转盘或四个转盘，对密码刻度转盘进行正确操作后方可开启的机械式锁。

3.2 定时锁

锁的开启时间可以受到控制的一种自动锁

3.3 电子密码锁

输入正确密码后,电信号触发传动机构产生规定动作的一种锁具。

3.4 锁

锁芯明显不同于单排弹子结构,专业技术人员使用异物在 1min 内不能打开的专门设计制作的机械锁具。

3.5 安全重锁装置

金库门锁定机构遭到破坏性开启时,能阻止锁定机构运动,使门不被开启的一种装置。

3.6 日闸门

安装在金库门后面,由钢管、玻璃或其他材料制造的栅栏门。

3.7 普通机械手工工具

包括凿子、楔子、螺丝刀、钢锯、各种式样型号的钳子,各种扳手、质量不大于 3.6kg 的大铁锤。长度不大于 600mm 的各式撬棍和撕扒工具。

3.8 便携式电动工具

钻头直径不大于 12.5mm 的手电钻,冲头直径不大于 25mm 的便携式电锤或气动锤。

3.9 便携式千斤顶。

不超过 444 820N 的楔形或其他类似形状的便携式机械或液压动力装置。

3.10 为焰切割工具

工业用氧割炬

3.11 净工作时间

实际的非正常工启时间,不包括试验准备时间及试验过程中可能的延误时间。

3.12 615cm² 开口

小边长尺寸为 152mm 矩形开口,或直径为 281mm 的圆形开口,或斜边为 497mm 长的等腰直角三角形开口。

4 产品级别和标记

4.1 产品级别

4.1.1 金库门按其抵抗暴力破坏的能力和耐火极限分为 M 级、A 级、B 级和 C 级。各级性能见表 1。

表 1 金库门级别

表1金库门级别

级别 M A B C

防破坏极限 (min) 15 30 60 120

耐火极限 1 . 5 2 4 6

4 . 2 产品代号标记

示例：

例 1：有防水功能一次改型的 A 级金库门，净通道宽度 900mm，净通道高度 2 000mm，顺时针开启，其代号为：JKM (ASI) -0920-S

例 2：无防水功能的 M 级原形金库门，净通道宽度 2 000mm，逆时针开启，其代号为：JKM (M) -1020-N

5 技术要求

5. 外观及结构要求

5.1.1 所有的钢铁部分 (轴承，不锈钢零件和用于混凝土中的加强件除外) 都应采取防腐措施，包括喷镀、电镀、喷塑、喷漆或其他等效措施。

5.1.2 不同金属联合使用时，应防止引起电腐蚀。

5.1.3 金库门的基本结构为门框、门扇、日闸门、机械密码锁、锁及锁的执行机构，根据需要使用，可设定定时锁，防盗电子锁、安全重锁装置，报警信号传输装置，自动灯光系统，门道踏板自动升降系统等机构。

5.1.4 各级别的金库门均可按需要增设防水功能，肯有防水功能的金库门在受到深度不超过 5m 的水浸时，不应有水通过门体进入库内。

5.2 金库门系统产品型号、优选尺寸见表 2。

表 2 金库门型号及尺寸