

# 宁波江南水岸保险柜修锁

产品名称	宁波江南水岸保险柜修锁
公司名称	宁波市好邻居开锁服务部
价格	99.00/件
规格参数	厂家:好邻居开锁公司 产地:宁波 服务内容:开锁服务
公司地址	浙江省宁波市江北区慈城镇观庄村后观庄1号（经营场所）
联系电话	181****237

## 产品详情

如果自己不能制作出专业的锁匠工具，也可以通过购买套装的方法，轻松获取专业的练习工具。相信很多朋友，有过进自己家而被锁门外不能进屋的尴尬。不是门锁有问题，就是忘带钥匙，又或者智能门锁电池突然罢工，等等各种原因。往往遇到门锁打不开的情况，多数朋友时间想到的是叫公司，其实这并非好的处理办法，问题倒是能解决，只是也要付出点经济报酬和等待的时间。哪有什么方法能快速吗？该怎么办呢？

叶片锁强开螺丝刀使用方法：首先我们使用专业设计的强开螺丝刀，对准叶片锁的锁孔。然后使用羊角锤敲击强开螺丝刀，让叶片锁的锁孔出现裂缝。后，就是使用羊角锤转动强开螺丝刀杆，强行撬碎叶片锁的锁孔后，旋转强开螺丝刀，终实现叶片锁成功。本期，水瓶居家给大家聊聊，门锁打不开这种生活中比较常见的处理方法，希望能够对遇到该问题的朋友有所帮助。T型强开一字锁工具，能破坏性打开各种一字锁的原理，主要是工具本身的硬度更高。不少锁匠师傅反应，说是购买的强开一字锁工具，还没能把锁打开，工具就先断了，原因就是工具本身的硬度不够。

### 门锁打不开的处理办法

门锁打不开怎么办？应该分不同的情况进行处理，一般有如下几种情况：

#### 1、传统门锁，没有钥匙

如果门锁为传统的防盗门锁，没有钥匙，只能叫公司给予处理，普通人一般是很难通过一些方法打开门锁的，就算是公司的人员，也需要专业工具，甚至需要破坏原有锁芯，才能打开门。因此，不管是忘带钥匙，还是遗失钥匙，大家还是通过叫专业公司人员，来给吧，不要想什么特别的方法。

#### 2、有钥匙，门锁打不开的情况

如果自己手里有钥匙，然而门锁就是打不开，这种情况可以尝试如下方法：

尝试推门或者拉门的同时转动钥匙，很可能门就可以打开了。这主要是针对一些门锁锁舌被门框卡住的情况，导致钥匙转不动，而给门一个作用力的时候，很可能就可以把门锁打开了。

叶片锁强开螺丝刀使用方法：首先我们使用专业设计的强开螺丝刀，对准叶片锁的锁孔。然后使用羊角锤敲击强开螺丝刀，让叶片锁的锁孔出现裂缝。后，就是使用羊角锤转动强开螺丝刀杆，强行撬碎叶片锁的锁孔后，旋转强开螺丝刀，终实现叶片锁成功。 尝试敲击门锁后，再转动钥匙，很可能门就打开了。这主要是针对一些门锁内部零件的卡滞情况，在敲击震动后，零件不再卡滞了，门也就打开了。

所谓的破坏性方法，其实就是，过程基本上依靠的是破拆，使用的工具基本上是电钻、锤子、螺丝刀、钳等工具。完成后，锁具多会被破坏，无法继续使用。看到这里，如果您想要的是技术方法，基本就可以去翻看其它文章了。 3、智能门锁，打不开的情况

如果家里安装的是智能门锁，出现打不开的情况，可尝试如下方法：

若电池没电，查找智能门锁上的临时充电孔，外接一个“充电宝”就可以重新启动门锁，将门锁打开。至于充电宝，手头没有，可以借助邻居，应该不是什么问题。而对于智能门锁有没有临时充电孔，一般在说明书上都有说明，具体位置可以拨打厂家电话咨询。

：为百姓解难换锁：保万家平安真诚为您24小时上门服务 宁波公司服务范围：专业快速修各类防盗门锁，国产、进口汽车锁，文件柜，档案柜。专业快速修各类柜锁、箱，，银行金库锁，ATM机。安装更换各类防盗锁，指纹锁，报警锁，超B级锁。专业匹配汽车芯片钥匙，汽车遥控器，汽车折叠钥匙。批发零售木门锁,车锁,防盗锁,锁头,锁芯及配件。丢匙改匙换锁芯、二手车改锁芯换钥匙 若门锁故障，一般认为是智能门锁内部电子元器件出现问题，或者机械传动部分出现故障，想要，要首先咨询厂家售后，在厂家售后的指导下，进行。

另外，智能门锁，的方式有很多种，当指纹不好用的时候，可以尝试、IC卡，远程APP等方式。一般只要不是内部故障，是很容易的。

叶片锁强开螺丝刀，采用针对叶片锁边柱的专业设计，可以快速实现破坏叶片锁后，匹配边柱的效果。让锁匠师傅在强开叶片锁过程中，无需再分步取出锁芯碎片，和叶片锁的边柱，就可以轻松开启叶片锁。 总结：

如上给大家介绍了几种情况下，门锁打不开后，快速的方法。其实，有关门锁打不开的具体原因多种多样，不同的锁具造成打不开的原因也不尽相同。不过，不变的处理方式是，不要着急，更不要自我尝试开门，那样只会将门破坏，甚至还达不到应有的效果。正确的处理方法，是根据自家门锁的情况，采取正确的方式，比如文中讲的几种情况。当然了日常生活中，更为重要的是保证门锁正常有效，日常的关注和维护，应该做到位，这样也就不会遇到门锁故障打不开的情况了。叶片锁强开螺丝刀，针对叶片锁为了增强防技术性能，减弱锁孔的防撬缺点，通过提升专用螺丝刀钢材的硬度后，强行对叶片锁的锁胆进行破坏，终达到顺利开启叶片锁的效果。