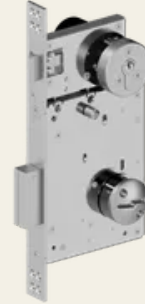


HSL 叶片锁改造死锁/搭扣锁，带囚犯锁

零件编号: HSL C102X

带锁芯附加搭扣（可更换）的死锁/搭扣锁，用于带囚犯锁的拘留室门。带单圈螺栓排除和钥匙插孔侧机械螺栓位置指示器。作为8.13.0183.5/6/7/8和8.14.0123.5/6/7/8的替换锁。



特性

- 1:1 更换先前单位和双位钥匙锁为 HSL C
- 使用 HSL 双位钥匙（1 转）操作简单
- 通过锁芯附加锁舌实现囚犯锁
- 无需转换钥匙即可转换关闭

功能描述

将 HSL 双位钥匙插入锁中。

用钥匙旋转 1 圈（180°）将死锁锁回。再旋转 1 圈（120°）将锁芯附加锁舌拉回。

锁定室门可以打开。

粘附室门关闭。锁芯附加锁舌进入撞击板。

用钥匙旋转 1 圈（180°）将死锁预锁。

粘附室门完全锁定。

关闭转换

在未锁定状态（死锁关闭）下，锁芯可转换为另一种关闭方式。为此，需要当前锁芯的钥匙和未来锁芯的钥匙。

HSL C1 0 2 X 型锁芯设计为 STUV 单锁芯和双锁芯的替换锁芯（改造用），主要应用于拘留室门。通过旋转钥匙 180°，可将死锁向前和向后锁定。钥匙可在锁定和未锁定状态下拔出。当死锁向后锁定时，囚犯可从内部通过旋转旋钮离开拘留室。当死锁向后锁定时，囚犯可从外部使用锁芯钥匙打开拘留室门。

应用领域

— 隔离室门

技术参数

材料	不锈钢
表面	哑光
门框尺寸 [mm]	330 × 30 × 4
材料 前端	不锈钢
材料 死锁	不锈钢
材料: 锁体外壳	不锈钢
锁芯	HSL 叶片锁
锁定装置	7
可转换性	是的
重量 [千克]	3.2
锁体尺寸 [mm]	137 × 30 × 250
关闭操作	500.000
最大侧向锁定力 [kN]	50
相对湿度 [%]	95% 不凝结
螺栓排除 mm	20

技术参数

SECURITY
MADE IN GERMANY
SINCE 1883



螺栓位置指示器

机械的

