



**M-LOCK**  
Magnetický zámek pro  
křídlové sklněné dveře

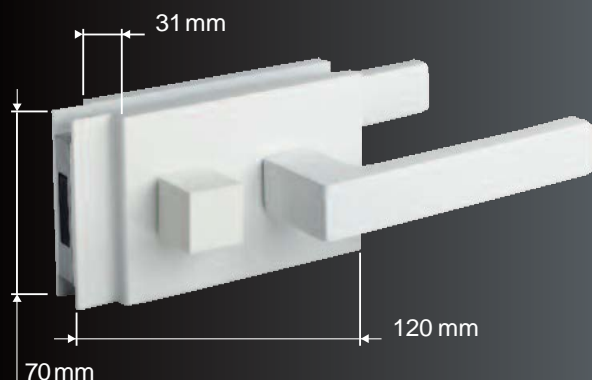
**M-LOCK**  
Magnetic lock  
for glass swing doors

# M-Lock Serratura Magnetica

## Magnetický zámek M-Lock

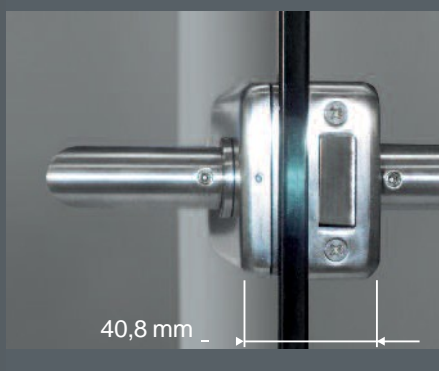
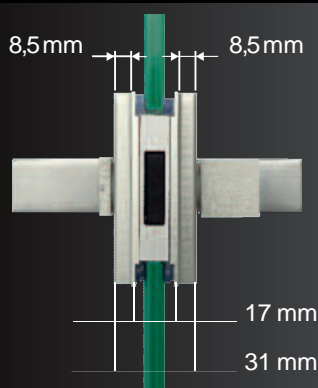


## Přednosti (výhody) Advantages



Extremně malé rozměry  
Extremně malé rozměry zámku a protikusu díky magnetickým polím, které nepotřebují prostor pro mechanické ústrojí.

Extremely small dimension  
Extremely small dimension of lock and keeper thanks to magnetic fields that do not need space for the mechanical dynamics.



Srovnání tradičního a magnetického zámku

Traditional and magnetic lock in comparison

### Tichý

Otevírání a zavírání dveří je tiché a jemné, důvod je prostý: magnetický zámek neaktivuje žádné mechanické komponenty jako jsou šrouby a západky typické pro tradiční zámky.

Snadnost použití a instalace

Není nutné rozebírat zámek pro lokalizaci západky v závislosti na směru dveří.

Trvanlivost

Magnetický zámek je vybaven mechanismy, které se během času neopotřebují.

### Noiseless

Opening and closing of the door happen silently and softly, because the magnetic lock doesn't activate mechanical components as bolts and latches typical of the traditional lock.

Ease of use and installation

It is not necessary to disassemble the lock to locate the latch depending on the direction of the door.

Durability

Being totally magnetic is equipped with mechanisms that don't stop up during the time.

## Caratteristiche principali - Hlavní charakteristiky Main features

### Materiál

· Hliník zpracovaný na CNC

### Tloušťka skla

· od 8 do 12,76 mm

### Material

· Aluminum processed by CNC

### Glass thickness

· From 8 to 12,76 mm

### Povrchové úpravy

- Anodizovaný hliník
- Leštěný hliník
- Broušený hliník
- barvený RAL 9010 Bílá matná
- Barvený RAL 9005 černá matná

### Finishes

- Natural anodized aluminium
- Polished Aluminium
- Brushed Aluminium
- Painted Ral 9010 White opaque
- Painted Ral 9005 Black opaque

# Konfigurace Configurations

•Doorwithlockstrikekeeperonjamb Dveře s protikusem na slouku zárubně •Doorwithglasslockkeeper Dveře se protikusem zámku ve skle •Přístupová funkčnost •pouze klikové •vložka s dvojitým klíčem



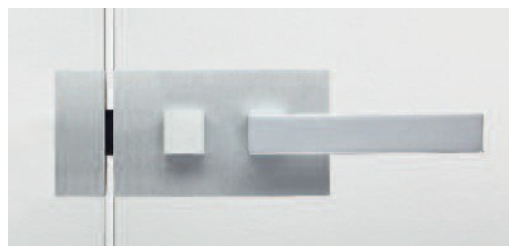
Zámek M-LOOK GO



Zámek M-LOOK Stop  
Lock M-LOOK Stop



Dveře s protikusem zámku na zárubni  
Door with lock strike keeper on doorpost



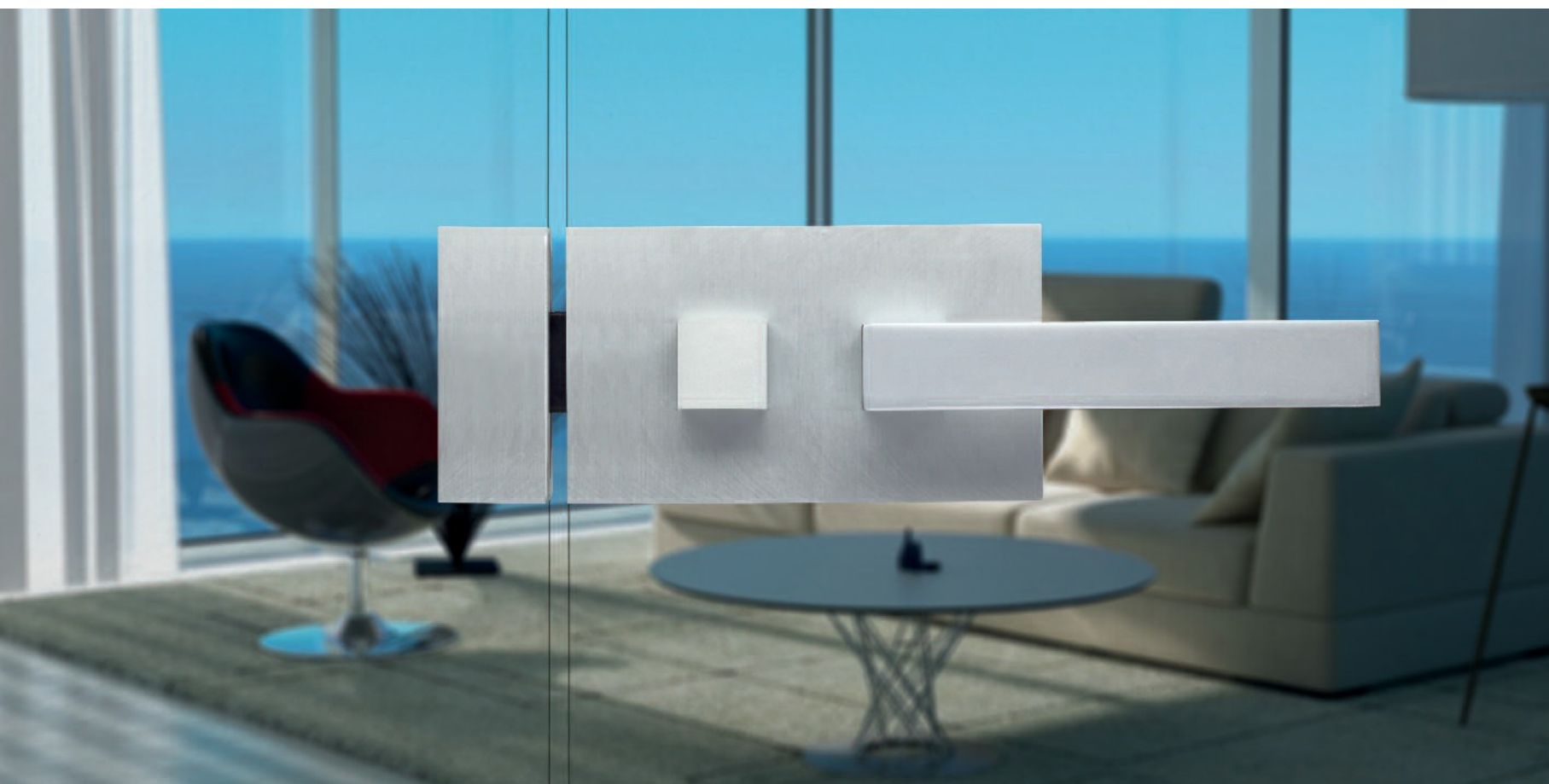
Dveře s protikusem zámku na  
skle  
Door with lock keeper on glass



přístupová funkce s klikou a  
otočným zamykacím úchytem  
Privacy function with knob and coin turn

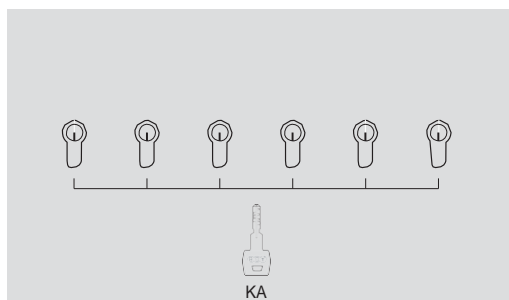
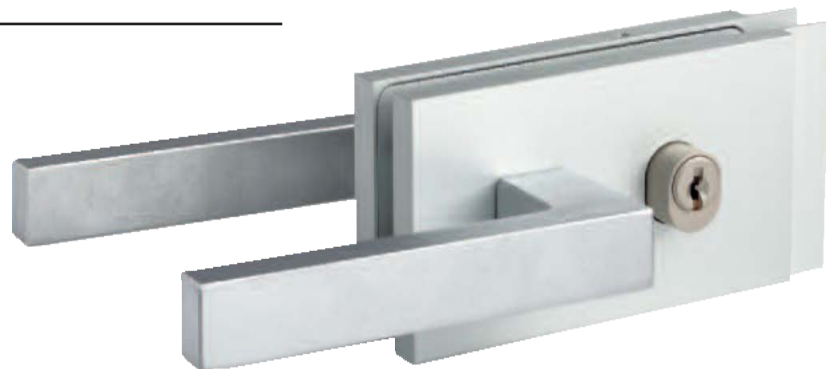


Klikové  
pouze  
Handle only



# Dvojitá vložka pro následující kombinace

## Double key cylinder with the following combinations

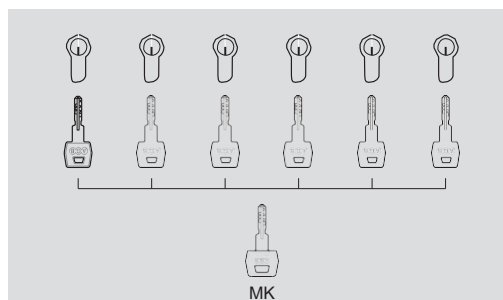


### Systém KA

Všechny zamykací vložky mají stejné šifrování a jsou provozovány stejným klíčem.

#### Keyed alike KA system

All cylinders have same encryption and all are operated by the same key.

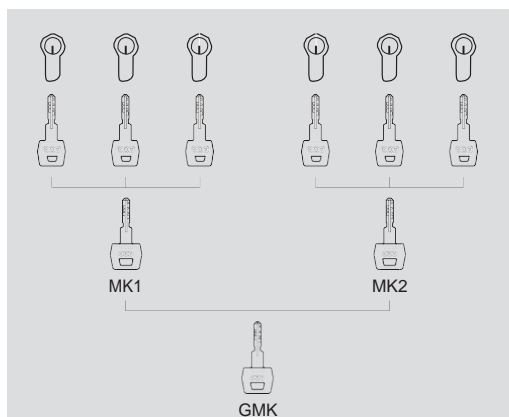


### Havní klíčový systém MK

Každá zamykací vložka má vlastní klíč, který nefunguje v jiných vložkách v systému.

#### Master keyed MK system

Each cylinder is operated by its own individual key, which won't operate any other lock in the system. All cylinders can be operated by a single master-key.

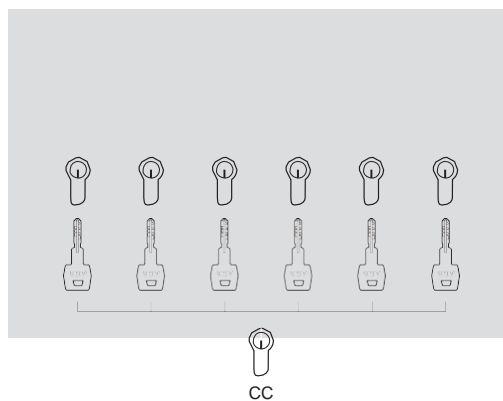


### Grand master systém GMK

Stejná funkčnost jako v systému MK, kde má každý zámek individuální klíč, ale v tomto případě jsou zámky rozděleny do dvou a více skupin. Každá skupina se ovládá jedním master klíčem (MK) a celý skupinový systém pak jedním grand master klíčem (GMK).

#### Grand master keyed GMK system

As for the master-keyed system where each lock has its own individual key, but in this case the locks are divided into 2 or more groups. Each lock group is operated by a master-key and the entire system is operated by one grand master-key.

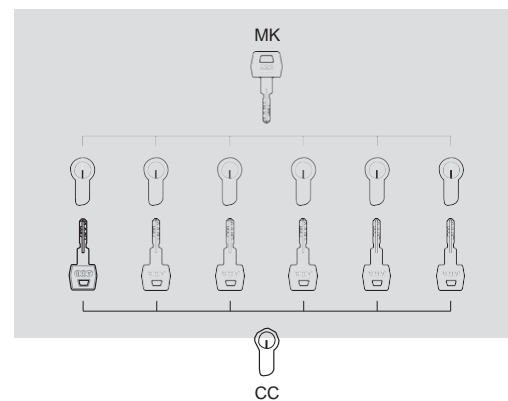


### Centrální cylindrický CC systém

Každá vložka má svůj vlastní klíč a neotevře tak jakoukoliv další vložku v systému. Všechny klíče systému mohou ovládat vložku centrálního zámku.

#### Central cylinder CC system

Each cylinder has its own individual key and it won't open any other cylinder of the system. All the keys of the system can operate the cylinder of the central lock.



### Centrální vložka a grand master klíčový systém CCMK

Každá vložka má svůj vlastní klíč a neotevře tak jakoukoliv další vložku v systému kromě jednoho centrálního. Všechny vložky mohou být ovládnuty jedním master klíčem (MK).

#### Central cylinder and grand master keyed CCMK system

Each cylinder has its own individual key and it won't open any other cylinder of the system, except the central one. All cylinders can be operated by the master-key MK.



**MGT industries srl**

Via Campania, 1  
36015 Schio (Vi) Italia

T +39.0445.576788  
F +39.0445.576822

maver@maverglass.com  
[www.gfsdesign.it](http://www.gfsdesign.it)