


SAMOBLOKUJĄCA ZASUWNICA

Dla zwiększenia bezpieczeństwa

A romantic couple embracing by a window. The man, on the left, has a beard and is wearing a plaid shirt. The woman, on the right, has long brown hair and is wearing a white top. They are both looking out the window with soft expressions. The background is a bright, out-of-focus view of a city or building.

BLOKADA MOŻLIWOŚCI PRZESUNIĘCIA OKUCIA

Zapobieganie włamaniu poprzez ręczne przesunięcie czopa! Dzięki zasuwnicy samohamującej MACO ta metoda należy już do przeszłości. Tajemnicą tego niezwykłego na rynku rozwiązania jest automatyczne blokowanie czopów bezpieczeństwa, które podczas próby włamania nie pozwalają na odryglowanie nawet przy użyciu 300 kg siły nacisku a tym samym nie pozwala otworzyć okna. Zasuwnica samohamująca zwiększa w ten sposób podstawowe bezpieczeństwo dla okien w pozycji zaryglowanej, także bez zastosowanej klamki z blokadą, która jest najczęściej stosowana jako alternatywa przeciwko przesunięciu czopów. Zasuwnica samohamująca jest szybka w montażu i korzystna cenowo.



Z BLOKADĄ

BEZ BLOKADY

KORZYŚCI DLA PRODUCENTA

- Więcej dodatkowych możliwości dzięki tylko jednemu elementowi
- Odróżnienie się od konkurencji dzięki jednemu takiemu rozwiązaniu na rynku
- Zwiększa podstawową ochronę okna a tym samym jego wartość
- Prosta produkcja, taka sama jak do tej pory
- Brak konieczności zmiany ustawień maszyn
- Łatwe doposażenie poprzez zmianę zasuwicy
- Brak zmian w konstrukcji okien i rodzaju montażu
- Możliwe zastosowanie zgodnie z normowanym bezpieczeństwem wg PN EN 1627

KORZYŚCI DLA UŻYTKOWNIKA

- Zwiększenie podstawowego bezpieczeństwa w tradycyjnej budowie okna
- Zwiększona ochrona przed włamaniem przy zamkniętym oknie
- Zastępuje klamkę z blokadą stosowaną w standardowej budowie okna
- Większy wybór w designie klamek oraz wykończenia kolorystycznego
- Łatwy montaż w istniejących oknach
- Wytrzymuje oddziaływanie siły nacisku 300 kg na czop
- Dłuższa żywotność dzięki standardowej blokadzie błędnego położenia klamki przy zastosowaniu okuć rozwierno - uchylnych



MAŁY ALE MOCNY, CZOP W PRZYPADKU PRÓBY WŁAMANIA NIE POZWOLI SIĘ PRZESUNĄĆ PONIEWAŻ WYTRZYMUJE UŻYCIĘ SIŁY NACISKU DO 300 KG.

ZAKRES STOSOWANIA

- Do programu okuć MULTI-MATIC i.S.
- Do okien rozwiernych i rozwierno - uchylnych
- Do konstrukcji prostokątnych, trapezowych i łukowych
- Do okien drewnianych, aluminiowych i PVC
- Systemy z luzem 4 i 12 mm
- Systemy z osią 9 i 13 mm
- Do stałego i zmiennego osadzenia klamki
- Odsadzenie osi klamki DM 15 mm
- Wysokość FFH od 431 mm do 2.450 mm

**MAYER & CO
BESCHLÄGE GMBH**
Alpenstraße 173
A-5020 Salzburg

Tel.: +43 662 6196-0
E-Mail: maco@maco.eu
www.maco.eu



Best.-Nr. 757330DE – Data: Lipiec 2016
Data aktualizacji: maj 2017
Wszelkie prawa zastrzeżone.
Źródło ilustracji: MACO, fotolia.com

Treść niniejszej broszury jest stale weryfikowana.
Aktualna wersja dostępna jest do pobrania w extranecie (extranet.maco.eu)
lub na naszej stronie internetowej (www.maco.eu).