

INSTRUKCJA MONTAŻU

Zamka Shepherd 240



SPIS TREŚCI

- 1. Produkt i oprzyrządowanie**
 - 1.1. Lista części
 - 1.2. Części
- 2. Instalacja**
 - 2.1. Przygotowanie poprzedzające instalację
 - 2.2. Wiercenie otworów
 - 2.3. Regulacja odległości od rygla
- 3. Instalacja rygla i wkładek**
 - 3.1. Instalacja rygla
 - 3.2. Instalacja wkładki i pokrywy wkładki
- 4. Instalacja części zamka**
 - 4.1. Regulowanie długości drążka skrętnego
 - 4.2. Instalacja zewnętrznej części zamka
 - 4.3. Instalacja wewnętrznej części zamka
- 5. Regulacja i testowanie**

1. Produkt i oprzyrządowanie

1.1 Lista części

Po otwarciu opakowania prosimy sprawdzić produkt i akcesoria. Jeśli brakuje czegokolwiek, lub cokolwiek jest zniszczone, prosimy skontaktować się ze sprzedawcą celem wymiany.

| | | |
|---|---|--|
|  Obudowa wewnętrzna |  Obudowa zewnętrzna |  Zewnętrzna uszczelka gumowa |
|  Wewnętrzna uszczelka gumowa |  Rygiel |  Wkładka zasuwy |
|  Okucie |  Klucze awaryjne |  Śruby zaciskowe |
|  Śruby do drewna | | |

2. Instalacja

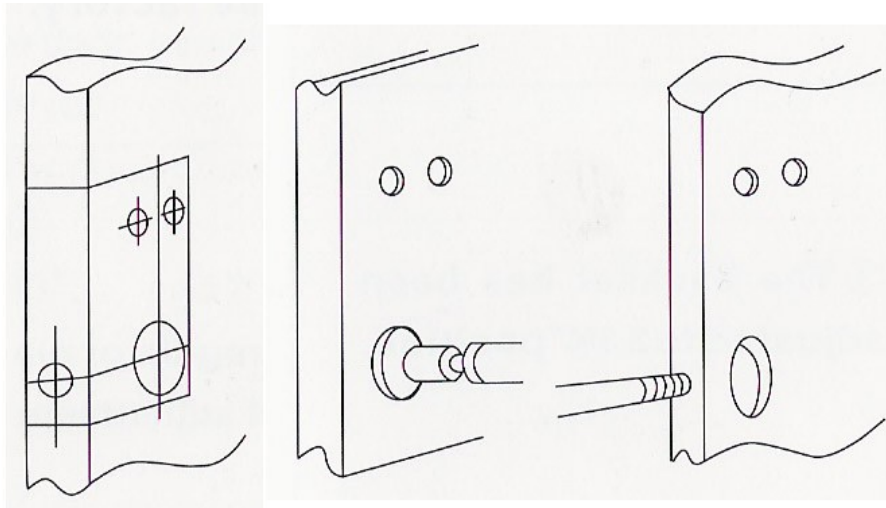
2.1. Przygotowanie poprzedzające instalację

Zamek Shepherd 240 jest tak zaprojektowany, że można je stosować zmiennie z cylindrycznymi zamkami ryglowymi.

W przypadku gdy Państwa drzwi nie posiadają cylindrycznego zamka lub gdy drzwi są nowe i nie posiadają otworu na zamek cylindryczny ryglowy, należy postępować zgodnie z instrukcją poniżej:

Uwaga: Większość sklepów z narzędziami posiada 54mm i 25mm wycinarki otworów, które pasują do standardowych wiertarek ręcznych.

2.2. Wiercenie otworów



1. Nałóż załączony szablon wycięcia na drzwi tak, jak na rysunku. Zaznacz 25mm otwór na środku krawędzi drzwi i wykonaj 54mm otwór na skrzydłach drzwi (Przesunięcie poprzeczne wynosi 60mm lub 70mm od krawędzi drzwi do środka 54mm otworu).

2. Wywierć jeden 25mm otwór w krawędzi drzwi. Na skrzydłach drzwi wywierć jeden 54mm otwór.

Wskazówka: Żeby uniknąć popękania powierzchni drzwi, otwory 54mm powinny być wiercone z dwóch stron.

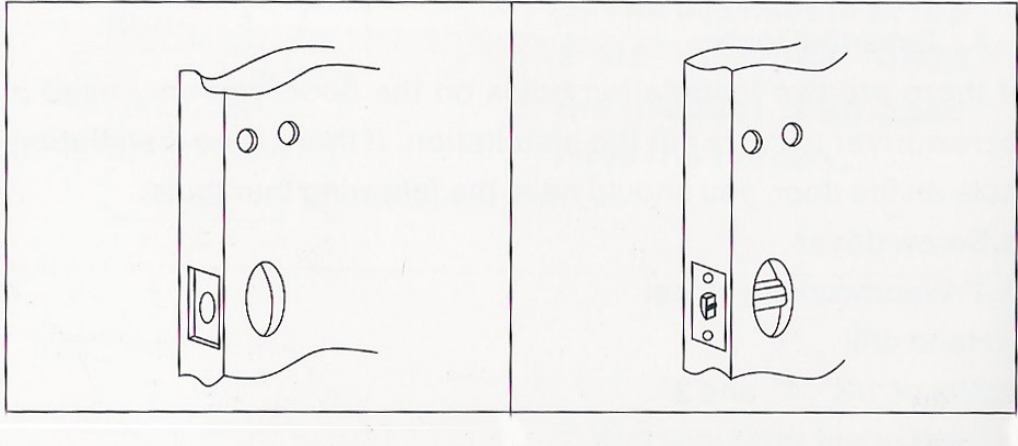
3. Odległości pomiędzy otworem w skrzydle a krawędzią drzwi mogą być dla zatrzasku regulowane. Prosimy ustawić je albo na 2 3/8 bądź 2 3/4 cala, odpowiednio do Państwa drzwi.

2.3 . Regulacja odległości od rygla

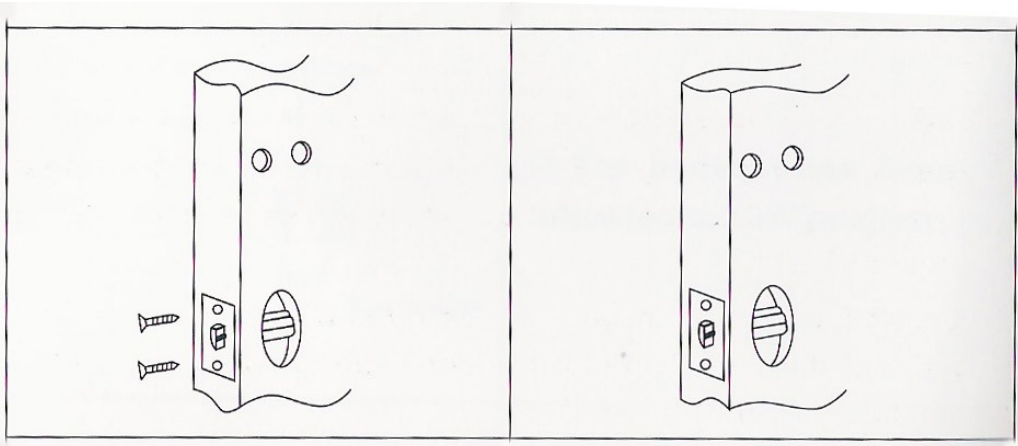
| | |
|--|---|
| | <p>Wartość dla tej odległości jest fabrycznie ustawiona w pozycji 2 3/8"</p> <p>Umieść płaski śrubokręt w otworze panelu nastawczego, obróć panelem tak, aby główka rygla mogła zaskoczyć</p> |
| | <p>Pociągnij bolec regulacyjny do góry, mocno chwyć panel nastawczy i sprężynę, przeciągnij w prawo aż otwór śruby umieszczony na 2 3/4" pokryje się z otworem w panelu nastawczym</p> |
| | <p>Rysunek pokazuje odległość nastawioną na pozycję 2 3/4" (70mm)</p> |

3. Instalacja rygla i wkładki

3.1. Instalacja rygla

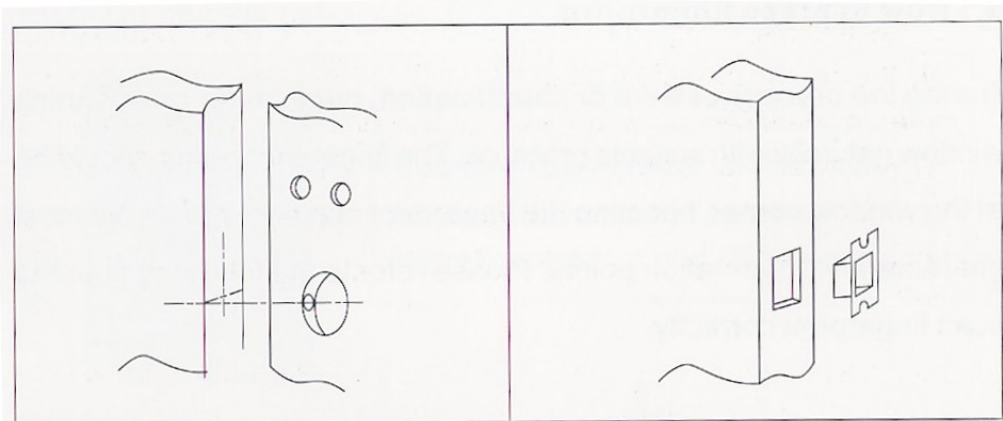


| | |
|--|--|
| Umieść rygiel w otworze, zaznacz linie obramowujące. Linie powinny być równoległe z krawędzią drzwi. | Zrób wcięcie podtrzymujące głębokie na 3,2mm. Linie krawędzi wcięcia powinny być równoległe do krawędzi drzwi. |
|--|--|



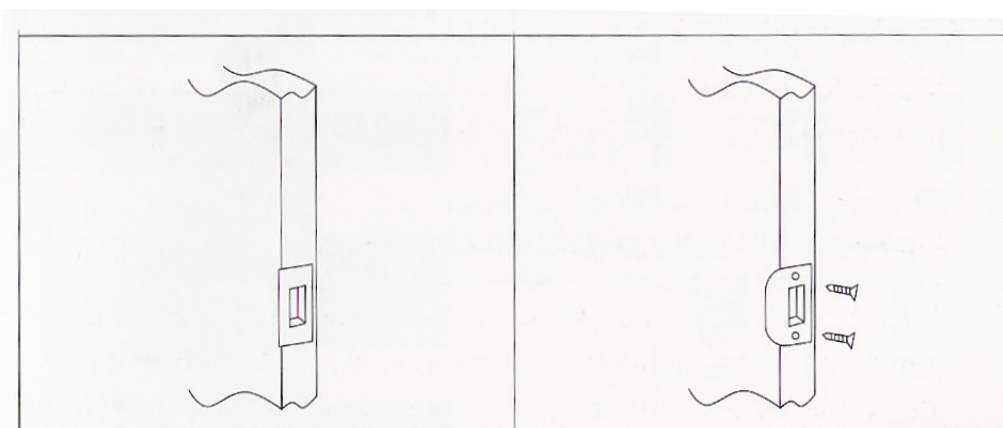
| | |
|--|--|
| Włóż rygiel, dokręć śruby (znaczek UP na ryglu powinien być skierowany do góry). | Po przykręceniu śrub, tabliczka powinna być dokładnie w środku drzwi i równoległa do krawędzi drzwi. |
|--|--|

3.2. Instalacja wkładki i pokrywy wkładki



Zamknij drzwi: ołówkiem zaznacz otwór wkładki w ościeżnicy.

Wytnij w zaznaczonym miejscu kwadratowe wgłębienie, w które wejdzie wkładka.



Narysuj linię okucia zatrzasku oraz otwory na śruby. Przygotuj wycięcia o głębokości 1,6mm dla blaszki wkładek.

Zamontuj wkładki, dokręć śruby.

4. Instalacja części zamka

Uwaga: Shepherd 240 pasuje do standardowych grubości drzwi od 35mm do 50mm. Istnieje możliwość dopasowania go do drzwi cieńszych – o grubości 25mm. Zamek można także zamontować na drzwiach grubszych – maksymalnie o grubości 57mm. Wymaga to zamówienia u producenta drążka skrętnego o odpowiedniej długości.

4.1. Regulowanie długości drążka skrętnego.

Fabrycznie drążek skrętny jest dłuższy niż jest to wymagane. Należy w związku z tym przyciąć drążek do długości równej grubości drzwi.

4.2. Instalacja zewnętrznej części zamka



1. Przyłóż gumową uszczelkę do zewnętrznej części zamka.
2. Upewnij się, która część drzwi oraz zamka jest zewnętrzna.
3. Delikatnie wsuń drążek skrętny w krzyżak w zatrzasku oraz przełóż kabel połączeniowy.
4. Upewnij się, że uszczelka wokół zamka jest ułożona równomiernie.

4.3. Instalacja wewnętrznej części zamka



1. Przyłóż gumową uszczelkę do wewnętrznej części zamka.
2. Podłącz kabel połączeniowy.
3. Przyłóż część wewnętrzną na miejsce. Upewnij się, że drążek skrętny przechodzi dokładnie przez krzyżak w ryglu oraz że kabel nie blokuje śrub.
4. Zdejmij pokrywę baterii.
5. Przykręć cztery śruby mocujące.

Wskazówka: Nie przykręcaj śrub zbyt mocno przed końcowym sprawdzeniem.

5. Regulacja i testowanie

1. Zostaw uchylone drzwi i zainstaluj 4 baterie typu AA.
2. Pokrętko zasuw po wewnętrznej stronie powinno obracać się płynnie, bez większego oporu.
3. Wciśnij przycisk POWER po zewnętrznej stronie – powinien wysunąć się rygiel.
4. Wciśnij ponownie przycisk POWER – rygiel powinien się wsunąć (tylko w przypadku gdy nie ma jeszcze zapisanych żadnych użytkowników).
5. Jeżeli wszystko działa – **gratulacje** – zakończyłeś montaż zamka!

Wskazówka: Jeżeli rygiel nie porusza się równo i gładko – poluzuj śruby mocujące do uzyskania płynnego ruchu.

ABBUD Sp. z o.o. 02-800 Warszawa, Dawidy 12
tel: 022 720 14 06-07; fax: 022 720 17 87; kom: 0 697 09 65 03

www.abbud.com.pl
palec@abbud.com.pl