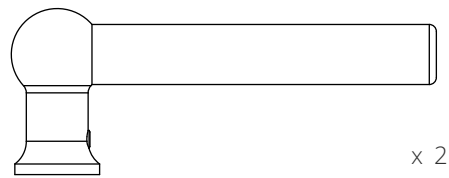
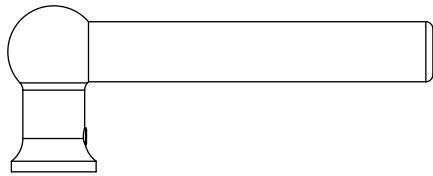
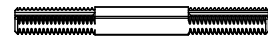


Instrukcja montażu klamki z mechanizmem sprężynowym i płaskim szyldem

Zawartość



Klamki do drzwi



Gwintowany trzpień x 1



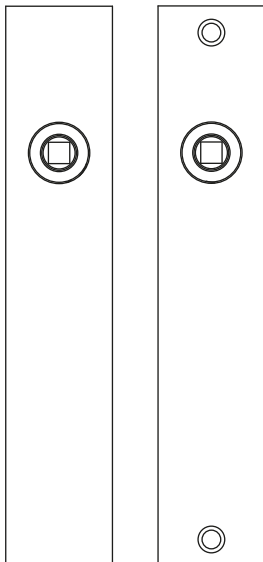
Klej anaerobowy x 1



Dociski imbusowe x 2

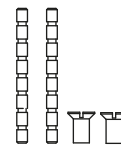


Dociski imbusowe z nałożonym klejem anaerobowym x 2



Długi szyld

x 2

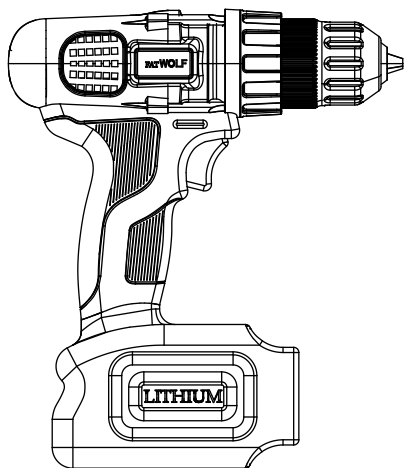


Śruby przelotowe M4 x 2

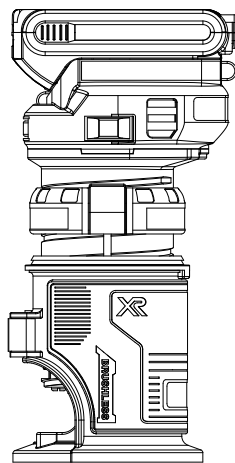
x 2

Instrukcja montażu klamki z mechanizmem sprężynowym i płaskim szyldem

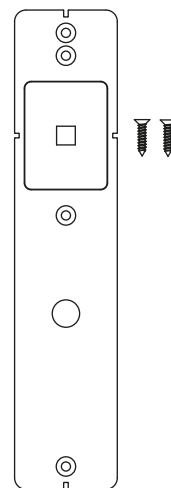
Narzędzia potrzebne do montażu



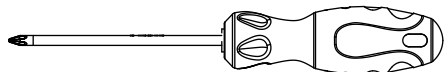
Wiertarko-wkrętarka



Frezarka ręczna



Szablon do frezowania
płaskich szyldów
(18247)



Śrubokręt płaski



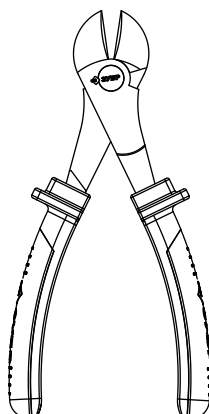
Frez (17101)



Bit PZD2



Wiertło 10 mm

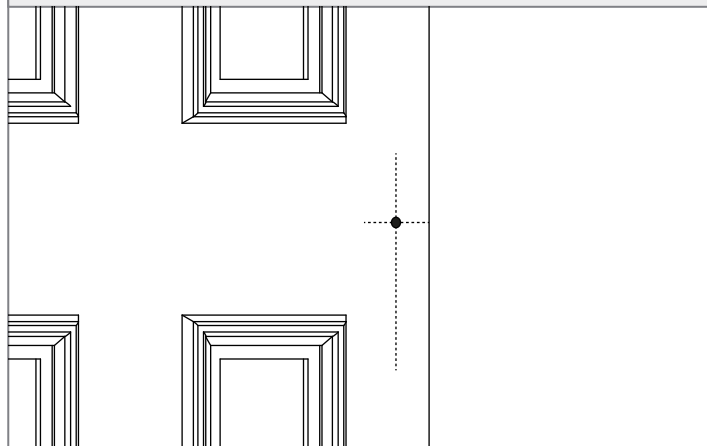
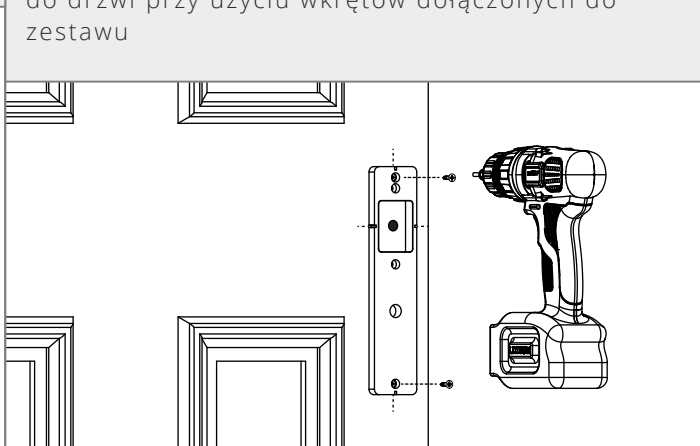
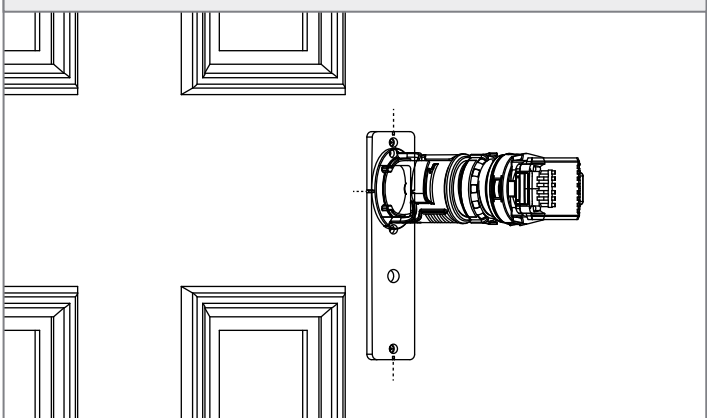
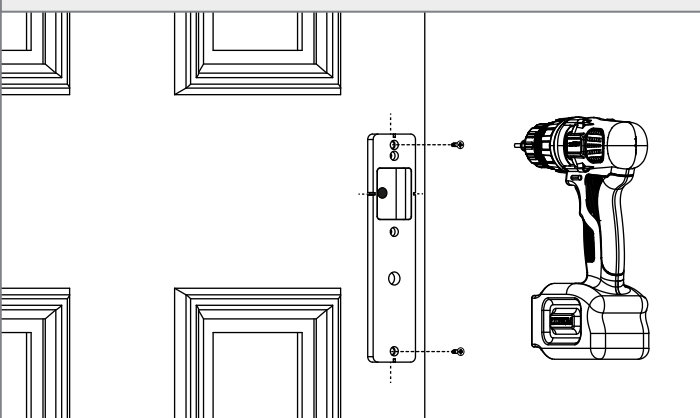
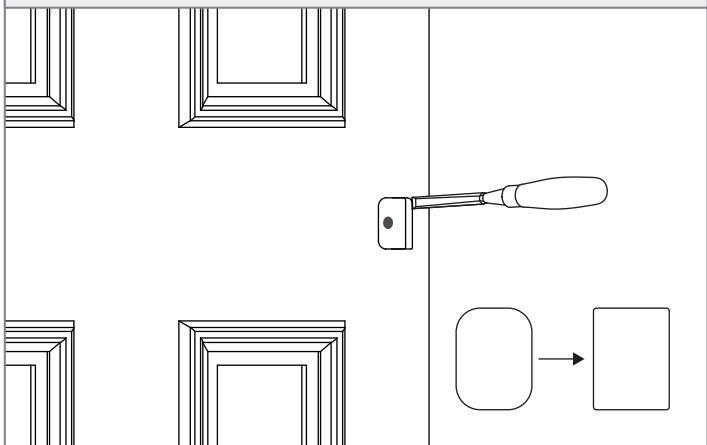


Szczypce

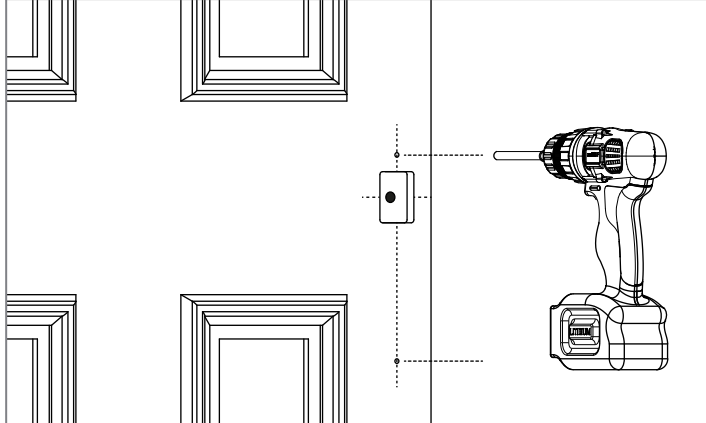
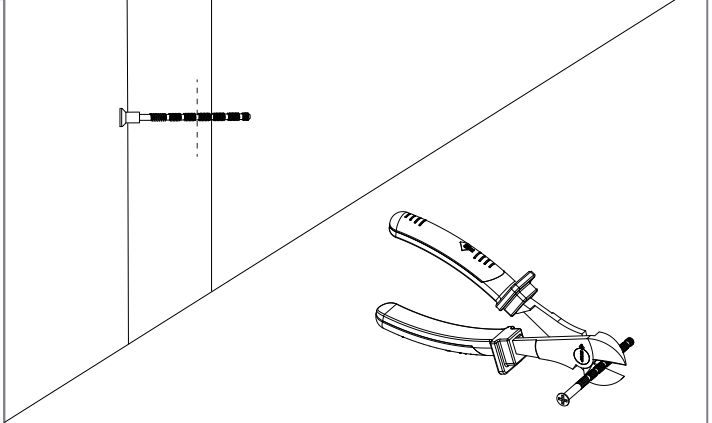


Dłuto do drewna

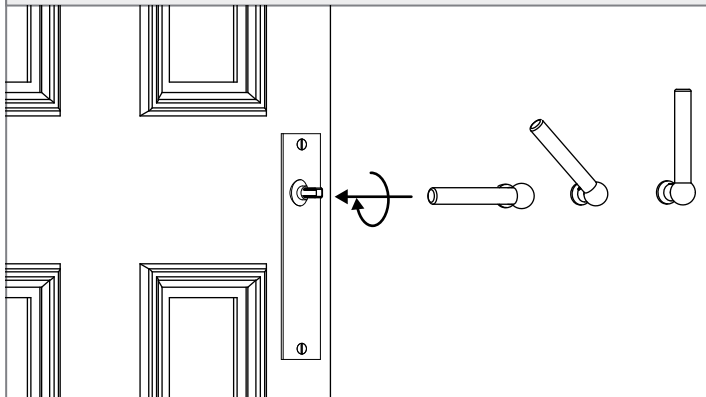
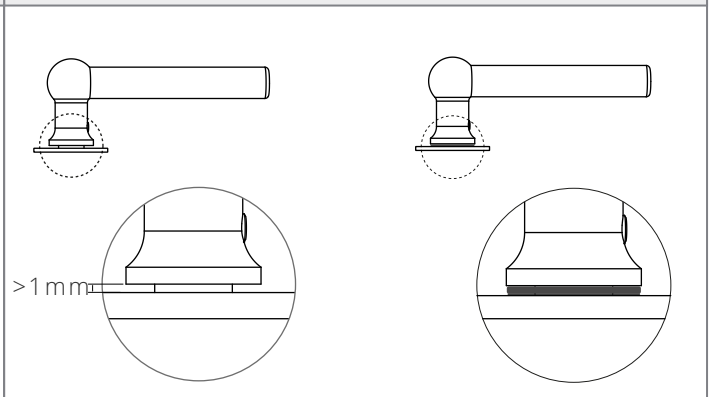
Podczas montażu klamek w nowych drzwiach sugerujemy najpierw wywiercić kieszeń na zamek, a następnie wywiercić otwory na klamkę

<p>1 Zaznacz linie środkowe po obu stronach drzwi na podstawie istniejącego otworu na trzpień</p>	<p>2 Wyrównaj szablon (18247) korzystając z wycięć w szablonie oraz linii na drzwiach. Przykręć szablon do drzwi przy użyciu wkrętów dołączonych do zestawu</p>
	
<p>3 Korzystając z ręcznej frezarki i frezu (17101), wytnij w drzwiach kieszeń o głębokości 10 mm</p>	<p>4 Odkręć szablon</p>
	
<p>5 Za pomocą dłuta usuń zaokrąglone rogi z kieszeni</p>	
	<p>Powtórz krok 2, 3 i 4 po drugiej stronie drzwi</p>

Montaż

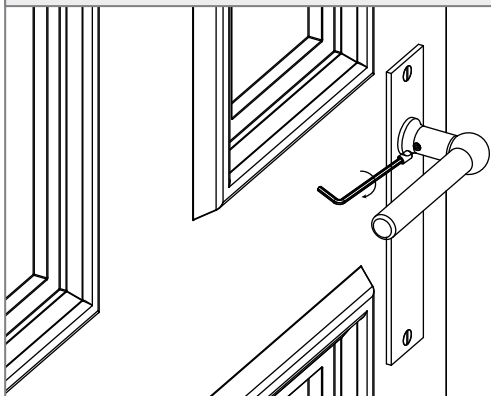
<p>6 Korzystając z otworu na wkręty jako otworów pilotażowych, ostrożnie wywiercić otwory przelotowe za pomocą wiertła 10 mm</p>	<p>7 Przyciąć śruby przelotowe tak, aby były mniejsze niż głębokość drzwi</p>
	

<p>8 SWkręć gwintowaną śrubę w szyld i drzwi do zaczepów z tyłu na drugim szyldzie</p>	<p>9 Przelóż trzpień przez szyldy, używając płaskiego śrubokrętu ostrożnie dokręcając śruby</p>
	

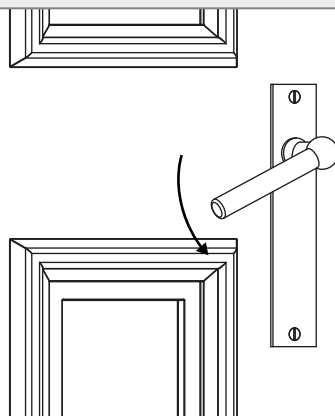
<p>11 Przykręcić rozety oraz klamki do trzpienia, pozostawiając niewielką szczelinę między różą i klamką.</p>	<p>12 Jeśli po przykręceniu klamki szczelina między klamką a rozetą jest większa niż 1 mm, użyj podkładki, aby ją wypełnić</p>
	

Montaż

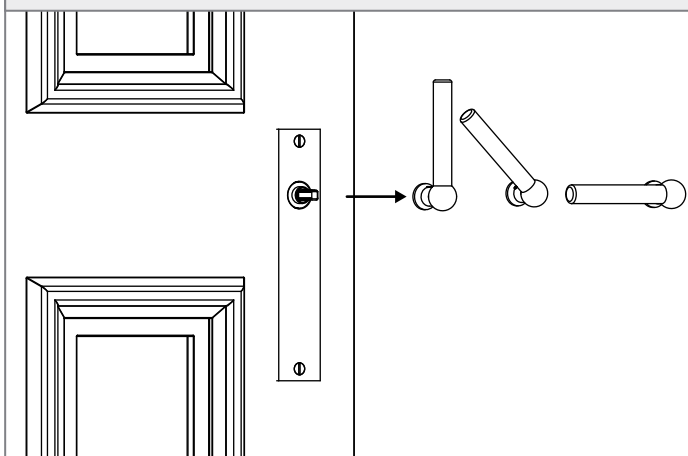
13 Wkręć dociski imbusowe, upewniając się, że klamka jest wypoziomowana. Należy się upewnić, że trzpień jest ustawiony tak aby docisk imbusowy był wkręcony w wyżłobienie w trzpieniu



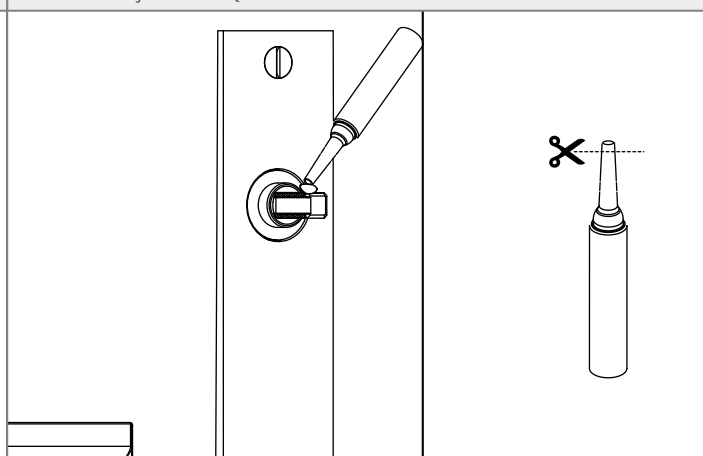
14 Sprawdź, czy klamka płynnie się obraca



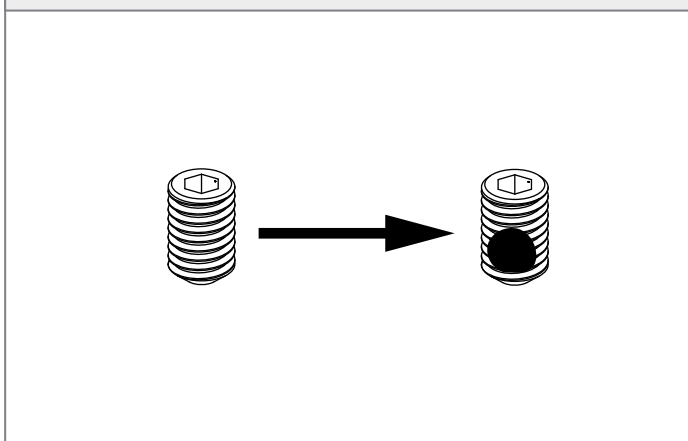
15 Zdejmij klamki



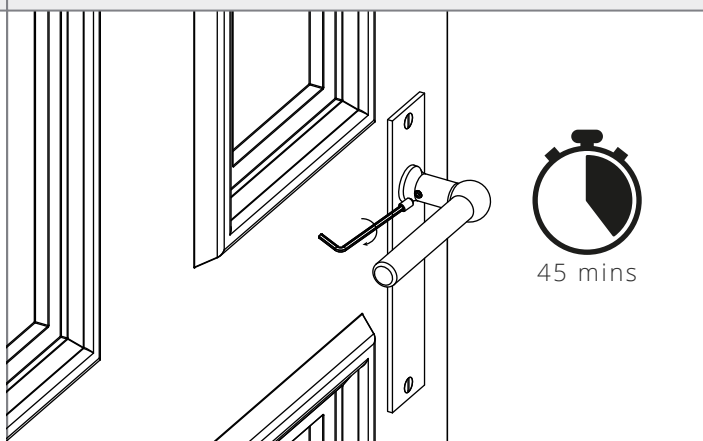
16 Nałóż klej anaerobowy na trzpień i ponownie zamontuj klamkę



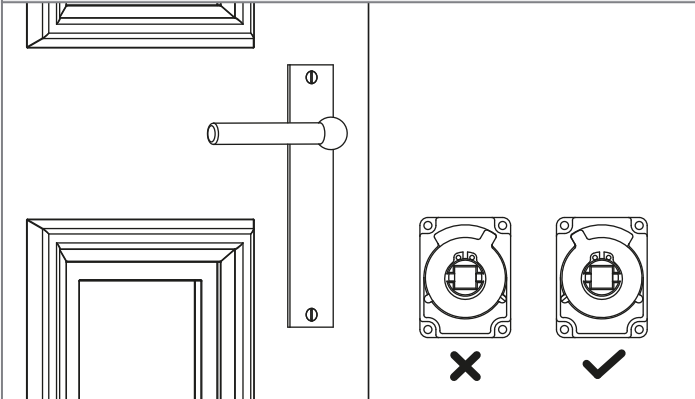
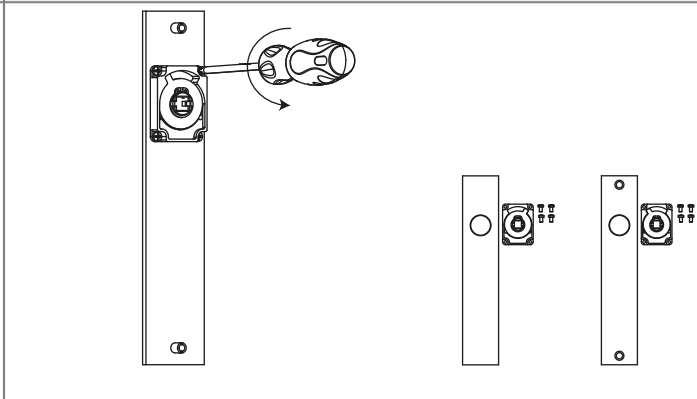
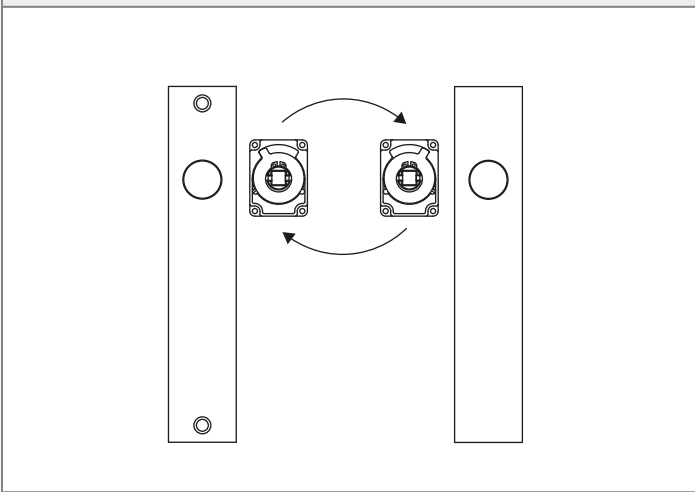
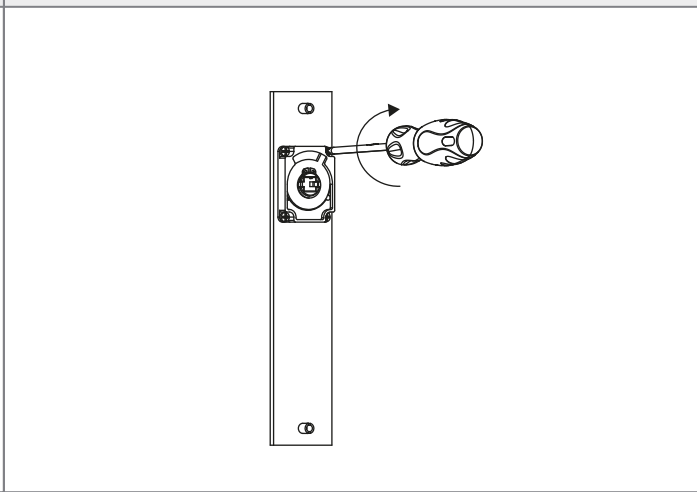
17 Wymień i wkręć docisk imbusowy w klamkę z nałożonym klejem aerobowym



18 Zamontuj ponownie i odczekaj aż klej zastygnie



W zależności od ustawienia drzwi, zamka oraz szyldów może być konieczna zmiana mechanizmu z tyłu szyldu. Jest to łatwy proces, który wymaga tylko kilku kroków

<p>1 Patrząc na tylną część szyldu, należy sprawdzić czy, ogranicznik mechanizmu jest skierowany w stronę zawiasów. Jeśli nie należy przejść do kroku 2</p>	<p>2 Odkręć mechanizm z tyłu szyldów</p>
	
<p>3 Przeważ mechanizm</p>	<p>4 Przykręć mechanizm do szyldów</p>
	
<p>5 Zamontuj klamki w drzwiach</p>	
