



## INSTRUKCJA DEMONTAŻU I MONTAŻU WKŁADEK PROFILOWYCH BĘBENKOWYCH VITA

Wkładki VITA z kluczem pionowym nacinanym, posiadają **najwyższą klasę zabezpieczenia 6.D**. Dorabianie kluczy jak i kolejnych wkładek wymaga okazania zarówno karty bezpieczeństwa jak i posiadanych kluczy.

Prawidłowo dobrana wkładka na zamku głównym nie powinna wystawać więcej niż 2-3mm poza powierzchnię szyldu zamka od strony zewnętrznej (rys. 1). W przypadku większego wymiaru niż wskazany istnieje ryzyko możliwości wylamania wkładki, a w konsekwencji nieuprawnione otwarcie zamka i drzwi.

Montaż wkładek z napędem na zabierak nie wymaga demontażu szyldu lub tarczy drzwiowej. Demontaż wkładki polega na wykręceniu wkrętu za pomocą wkrętaka krzyżakowego o wym. 5x65mm (rys.2). Następnie należy ustawić zabierak we właściwą stronę tak, aby znalazł się w obrębie korpusu wkładki (położenie dolne) i przekręcić o ok. 15 stopni klucz pionowy (rys. 3). Można wtedy wsunąć wkładkę. Montaż wkładki, odwracamy kroki postępowania opisane przy demontażu. Przed zamknięciem drzwi przetestować współpracę wkładki z zamkiem oraz wkładanie i wyjmowanie klucza (rys. 8). Wkładka powinna płynnie i bez oporów napędzać rygle zamka, z którym współpracuje.

Wkładki VITA w wersji na zębatkę posiadają 10 zębów (rys. 4), właściwie współpracują głównie z zamkami firmy GERDA. W przypadku wkładek z napędem na zębatkę należy zdemontować szyld lub tarczę drzwiową od strony mieszkania. Następnie wykręcić wkręt za pomocą wkrętaka krzyżakowego o wym. 5x65mm (rys. 2). Położenie zębaki zamka musi być zgodne z otworowaniem w kasecie zamka, aby wkładkę wyjąć z kasety zamka.

Aby zamontować wkładkę prawidłowo, należy ustawić najpierw położenie zębaki. Włóż klucz do wkładki, przekręć o 360° . Prawidłowy montaż zapewnia identyczne wychylenie zębaki w lewą jak i prawą stronę. Sprawdź wychylenia zębaki (rys. 5). Klucz włożony pionowo, zębatka wkładki musi mieć ząb górny centralnie położony na godzinie 12:00. Montaż wkładki bez użycia klucza nie zapewni właściwego położenia mechanizmu wkładki! (rys.6). Położenie mechanizmu przekładni zębatek zamka powinno być na 1 zębie. Sprawdź położenie współpracujących zębatek przed zamontowaniem wkładki do zamka! Podczas umieszczania wkładki w zamku wpuszczanym, rygiel zamka musi być zlicowany z listwą czołową zamka, inaczej klucz nie będzie obracał się w pełnym zakresie i pomimo włożenia go we wkładkę, po zamknięciu nie będzie możliwe wyjęcie klucza z wkładki (rys. 7). Należy spozycjonować wkładkę tak, aby wkręt mocujący został prawidłowo wkręcony prostopadłe do zamka i skrzydła drzwiowego. Wkręć do końca wkręt mocujący wkładkę. Przed zamknięciem drzwi przetestować współpracę wkładki z zamkiem oraz wkładanie i wyjmowanie klucza (rys. 8). Jeśli mechanizm zębaki nie zostanie zamocowany we właściwej pozycji, uniemożliwi to wyjęcie klucza po zamknięciu zamka, w takim wypadku należy zdemontować wkładkę i powtórzyć procedurę montażową.

### UWAGI DLA UŻYTKOWNIKÓW

Konserwację mechanizmu wkładki i zamka należy wykonywać specjalistycznym preparatem Gerda do konserwacji wkładek i zamków, dostępnym w wyspecjalizowanych punktach sprzedaży. Przy intensywnej eksploatacji oraz narażeniu na wpływ warunków atmosferycznych sugerujemy konserwować 2 razy w roku w pozostałych przypadkach raz na rok. Niesmarowanie elementów współpracujących znacznie skraca żywotność wkładki i może być przyczyną częstych awarii skutkujących szybszym zużyciem mechanizmu wkładki.

### Przedłużona Gwarancja

W celu skorzystania z 5 letniej – przedłużonej gwarancji, należy zeskanować kod QR znajdujący się na oryginalnym opakowaniu i zarejestrować wkładkę wypełniając e-formularz. Jedynie prawidłowo wypełniony formularz wydłuża standardowy okres gwarancyjny.

Producent nie odpowiada za uszkodzenia wynikające z nieprawidłowego montażu oraz niewłaściwej eksploatacji (tzn. zgodności ze zwyczajowo przyjętymi normami użytkowania tego typu wyrobów).

