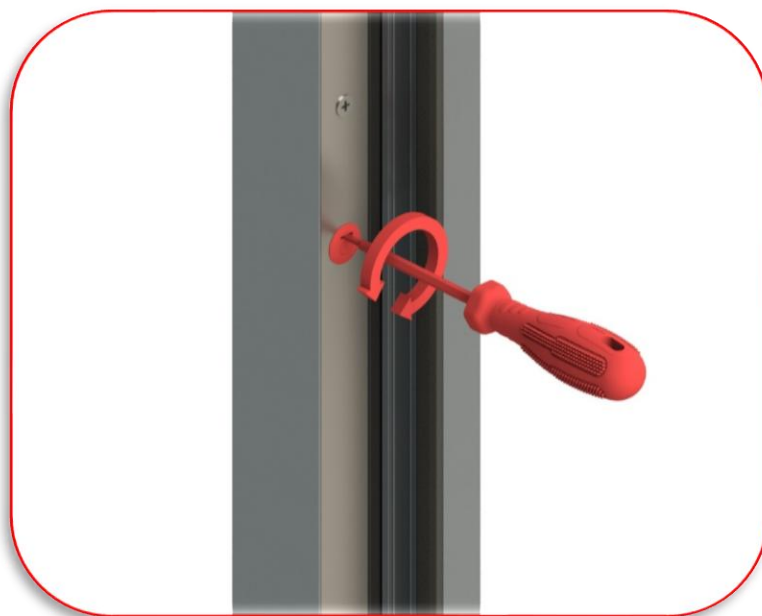


## INSTRUKCJA REGULACJI MAGNESU W ZAMKU ENEO

Prace wykonywać zgodnie z zasadami BHP oraz sztuki budowlanej przez osoby wykwalifikowane.

Poniższa instrukcja przedstawia sposób regulacji magnesu współpracującego z wbudowanym kontaktronem w zamku ENEO.



1. Listwa elektro-motoryczna ROTO ENEO CC wyposażona jest w wbudowany kontaktron, którego zadaniem jest potwierdzenie zamknięcia drzwi, co zapewnia prawidłową pracę zamka. Silnik zamontowany w listwie dokonuje ryglowania jedynie wtedy, gdy kontaktron potwierdza, że drzwi zostały poprawnie zamknięte. Dzięki temu zamek jest chroniony przed ryglowaniem w niewłaściwej pozycji.
2. Magnes współpracujący z kontaktronem znajduje się w dolnej części listwy zaczepowej, montowanej na ościeżnicy.
3. Magnes jest mimośrodowy, co umożliwia precyzyjne ustawienie jego zakresu działania.
4. UWAGA! Przed przystąpieniem do regulacji magnesu należy upewnić się, że drzwi zostały prawidłowo wyregulowane.
5. Regulację magnesu należy przeprowadzić za pomocą śrubokręta płaskiego, obracając go do momentu osiągnięcia pożądanego położenia.
6. UWAGA! Uderzanie w magnes jest niedozwolone.
7. UWAGA! Wbudowany kontaktron służy wyłącznie do zapewnienia poprawnej pracy zamka. Nie ma możliwości wyprowadzenia sygnałów do zewnętrznych urządzeń ani systemów. W przypadku potrzeby wyprowadzenia sygnałów, należy skorzystać z dodatkowego kontaktronu (dostępnego w opcji).