

## Wkładka bębnekowa SL Retrofit Zamek z zapadką - porównywalny z modelem CHUBB® 4L80

Nr artykułu: HSL C201X

---

Zamek HSL C201X do klap inspekcyjnych służy do bezpiecznego ryglowania kłapy inspekcyjnej w drzwiach pomieszczeń aresztu. Posiada mechanizm blokujący, który można odblokować za pomocą półcylindra euro. Ten solidny i niezawodny typ zamka idealnie nadaje się do stosowania w pomieszczeniach zatrzymania, gdzie wymagana jest bezpieczna i łatwa obsługa kłapy. Możliwość zamknięcia kłapy bez klucza i otwarcia za pomocą klucza do cylindra profilowego zapewnia zarówno bezpieczeństwo, jak i wygodę użytkownika.



### Właściwości

- Wymiana starych zamków Chubb 4L80 na zamki HSL C201X w stosunku 1:1
- Obudowa i elementy wewnętrzne ze stali nierdzewnej
- Zatrask i zatrask pomocniczy ze stali nierdzewnej
- Dostępne pasujące półcylindry profilowane

### Opis funkcji

Odblokowanie zamka i otwarcie kłapki:

- Włożyć klucz do półcylindra profilowego i obrócić zgodnie z ruchem wskazówek zegara, aby cofnąć zatrask.
- Przytrzymać klucz i zatrask w pozycji i pociągnąć za klucz, aby otworzyć kłapkę.
- Przy otwartej kłapce obrócić klucz w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara i wyciągnąć.
- Automatyczne blokowanie kłapki

Wystarczy wcisnąć kłapkę do pozycji zamkniętej, zatrask automatycznie zablokuje kłapkę. W przeciwieństwie do zamka Chubb 4L80 zatrask jest zablokowany za pomocą zatrasku pomocniczego i nie można go manipulować.

### Miejsca zastosowania

— Kłapa rewizyjna

### Dane techniczne

Materiał	Stal nierdzewna
Powierzchnia	Matowy
Materiał Czoło	Stal nierdzewna
Materiał rygiel	Stal nierdzewna
Materiał obudowy zamka	Stal nierdzewna
Mechanizm zamka	przystosowany do półcyldrów profilowych
Możliwość przekodowania	nie
Waga [kg]	1,0
Wymiary zamka [mm]	87,5 x 21,8 x 80
Operacje zamykania	500.000
Maksymalna wytrzymałość na obciążenie boczne [kN]	50
Względna wilgotność powietrza [%]	95% bez kondensacji
Odstęp od zatrzasku [mm]	15

**SECURITY**  
**MADE IN GERMANY**  
**SINCE 1883**

