

ASSA dp 4400

System klucza generalnego



Zastosowania

Wkładki ASSA z serii dp 4400 to wkładki o wysokim poziomie bezpieczeństwa, wykorzystujące chronione patentem elementy zabezpieczeń, które polecane są do wszystkich systemów zamków mechanicznych. W tworzonych z ich użyciem systemach klucza generalnego możliwe jest wyróżnienie wkładek o wyższym i średnim poziomie bezpieczeństwa, jak również zabezpieczeń pomocniczych, takich jak: kłódki lub zamki uniwersalne typu cam lock. Właśnie dlatego wkładki ASSA z serii dp stanowią idealne rozwiązanie dla wszystkich rodzajów zastosowań i wszystkich rodzajów budynków. Wkładki z tej serii mogą zostać wzbogacone o funkcję CLIQ off-line, która zapewni jeszcze wyższy poziom elastyczności i bezpieczeństwa wszędzie tam, gdzie jest to szczególnie wymagane, na przykład jako element zabezpieczeń obwodowych lub zabezpieczeń innych ważnych przestrzeni/pomieszczeń, dla których określono wyższe wymagania w zakresie bezpieczeństwa i kontroli dostępu. W przypadku konieczności skorzystania z funkcjonalności on-line zapewniająca możliwość wprowadzania natychmiastowych i bezpośrednich zmian do zasad kontroli dostępu, optymalnym rozwiązaniem będzie funkcja Twintronic oferująca niezbędną elastyczność i zapewniająca wymagany poziom zabezpieczenia dla Państwa pomieszczeń.

Cechy

- wkładki z serii dp 4400 posiadają atest klasy C oraz spełniają wymagania klasy bezpieczeństwa 6 według normy EN1303,
- zapewniają one ochronę przed atakami fizycznymi i próbami otwierania wytrychem,
- wyposażone są w zdublowane zabezpieczenia wykorzystujące połączenie działania dwóch elementów blokujących i zapewniające optymalne zabezpieczenie przed różnymi próbami manipulacji.

Funkcjonowanie

We wkładkach ASSA z serii dp zastosowano chronione patentami krajowymi i międzynarodowymi rozwiązania zabezpieczające klucze przed kopiowaniem oraz surówki kluczy przed nieuprawnionym użyciem i technologię elementów wkładki. Platforma ASSA dp wyposażona jest w podwójne, funkcjonujące niezależnie od siebie mechanizmy blokujące, zabezpieczające przed atakami fizycznymi, przed próbami otwarcia zamka wytrychem i przed próbami manipulacji. W ramach jednego systemu zamków oferowane są różne kształty wkładek (np. skandynawskie, europejskie i do zamków wpuszczanych) oraz różne funkcje zabezpieczeń dodatkowych, zarówno mechanicznych, jak i elektronicznych off-line i on-line, które można ze sobą dowolnie łączyć. Chroniona patentem technologia platformy dp umożliwia tworzenie unikalnych równoległych rozwiązań systemowych obejmujących różne kombinacje kluczy i wkładek o różnych właściwościach. Umożliwia to stosowanie platformy dp zarówno w rozwiązaniach indywidualnych, jak i w tradycyjnych konfiguracjach systemów klucza generalnego. Technologia dp została opracowana z uwzględnieniem możliwości łatwej rozbudowy o funkcje CLIQ, RFID oraz o inne przyszłe technologie. W zamkach ASSA dp zastosowano reagujące na siłę poziome elementy blokujące zapewniające wyższe bezpieczeństwo eksploatacyjne i umożliwiające stosowanie tych wkładek w bardziej wymagających środowiskach, czyli o wyższym ryzyku zamarzania lub narażonych na działanie wilgoci. Zastosowanie tych elementów zmniejsza również tarcie i ogranicza zużycie się klucza oraz wkładki. Wkładki ASSA dp 4400 mogą być łączone z wkładkami ASSA z serii dp 2400, które mogą być montowane w drzwiach, w których wymagania bezpieczeństwa nie wymagają stosowania zamków atestowanych.

ASSA[®]

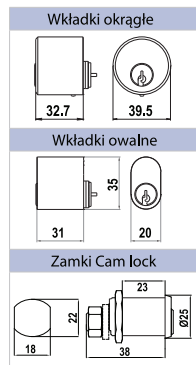
ASSA ABLOY

ASSA ABLOY, światowy lider w produkcji i sprzedaży systemów zabezpieczeń mechanicznych, elektromechanicznych oraz systemów kontroli dostępu

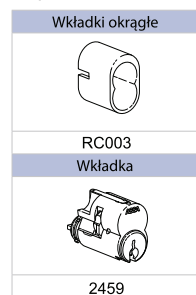
ASSA dp 4400

System klucza generalnego

Wymiary



Adapter / wkładka



Skandynawskie wkładki owalne			
4401	4403	4402	4407
Skandynawskie wkładki okrągłe			
4411	4413	4412	
Zamki Cam lock	Wkładka okrągła drzewiowa	Wkładka okrągła ścienna	Urządzenia do wkładek do szybkiego zamykania
2471	4488	4418	4425
Wkładki M20 EURO			
44M22	44M23	44M27	44M25
			44M24
Wkładki do zamków wpuszczanych			
	Adams Rite 4451A-1 Sargent Cam 4451A-2 Corbin Clover 4451A-3 Corbin Beaver 4451A-4 Yale Std Cam 4451A-5 Schlage L Cam 4451A-6 Segal Cam 4451A-7	4451B-1 4451B-2 4451B-3 4451B-4 4451B-5 4451B-6 4451B-7	
4451			Z elementem poziomym 4457-1 Z elementem typu Lazy motion 4457-2 Z elementem pionowym 4457-3
			4457
Kłódki			
ASSA zielona	ASSA niebieska	ASSA czerwona	

ASSA[®]
ASSA ABLOY

ASSA ABLOY, to światowy lider w produkcji i sprzedaży systemów zabezpieczeń mechanicznych, elektromechanicznych oraz systemów kontroli dostępu. Naszym celem jest zaspokajanie potrzeb użytkowników końcowych w zakresie bezpieczeństwa, pewności i wygody

ASSA ABLOY Poland Sp. z o. o.
ul. Warszawska 76
05-092 Łomianki
Polska

Telefon +48 22 751 53 54
Faks +48 22 751 53 56

www.assaabloy.com.pl

Skandynawskie wkładki owalne

4401
4402
4403
4407
4408
4409

Skandynawskie wkładki okrągłe

4411
4412
4413

Zamki Cam lock

2471

Urządzenia do wkładek do szybkiego zamykania

4425

Wkładki okrągłe Assa

4418
4488

Wkładki EURO M20

44M22
44M23
44M24
44M25
44M27

Kłódki, ASSA zielona

44240
44241
44243
44244
44245
44246
44247

Kłódki, ASSA niebieska

44341

Kłódki, ASSA czerwona

44441

Wkładki do zamków wpuszczanych

4451

Wkładki RIM do zamków wpuszczanych

4457A-1

4457A-2
4457A-3

Wkładki typu „klucz w kłamce”

4461-1
4461-6
4461-9
4463-1
4465-1
4465-2
4465-3
4465-4
4465-5
4466-1
4467-1
4467-2
4467-3
4467-9
4469-1

Zapadka okrągła

44811
44812
44813

Wymowony środek wkładki

2459 Core



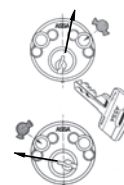
Wersja z funkcją CLIQ – dodać przedrostek B przed numerem katalogowym. Dotyczy wkładek z serii Assa dp, np.: B4401.



Wersja z funkcją Twintronic – dodać przedrostek E przed numerem katalogowym, np. 4401 => E4401

Dokładny opis funkcji CLIQ i Twintronic przedstawiono w odrębnych ulotkach.

Montaż:



Włożyć zaślepki wkładki w otwory na śruby, aby zapewnić możliwość demontażu. Najpierw przekreślić klucz w położeniu „wpół do pierwszej” i wcisnąć zaślepkę pomiędzy śruby, po prawej stronie wkładki. Następnie obrócić klucz w położenie „wpół do dziesiątej” i zamontować lewą zaślepkę