

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/klodka-zeliwna-powlekana-40mm-77230-vorel-p-5309.html>

Kłódka żeliwna powlekana 40mm 77230 VOREL

Cena brutto	13,60 zł
Cena netto	11,06 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	77230
Kod producenta	77230
Kod EAN	5906083772306
Producent	Vorel
Rozmiar [mm]	40
Materiał	żeliwo
Ilość kluczy [szt.]	4
Jednostka	SZT
Kolor	srebrny
Wykończenie	satynowe

Opis produktu

Kłódka żeliwna powlekana 40mm VOREL 77230

Kłódka żeliwna z powłoką antykorozyjną przeznaczona do zabezpieczania drzwi, bram, skrzynek narzędziowych i innych obiektów wymagających mechanicznej ochrony przed dostępem. Konstrukcja żeliwna z mechanizmem zatrzaskowym zapewnia podstawowy poziom zabezpieczenia przy zachowaniu wygody codziennego użytkowania.

Szerokość korpusu 40 mm

Materiał korpusu Żeliwo powlekane

Mechanizm Zatrzaskowy

Liczba kluczy 2 szt.

Charakterystyka techniczna kłódki żeliwnej

Konstrukcja żeliwna z powłoką ochronną

Korpus wykonany z żeliwa zapewnia odporność mechaniczną, a powłoka antykorozyjna chroni przed działaniem wilgoci i czynników atmosferycznych. Rozwiązanie stosowane w kłódkach przeznaczonych do użytku zewnętrznego, gdzie narażenie na warunki pogodowe jest stałe.

Mechanizm zatrzaskowy z kluczem

System zatrzaskowy umożliwia zamknięcie kłódki bez użycia klucza poprzez dociśnięcie kabłąka do korpusu. Otwarcie wymaga użycia klucza. Mechanizm przydatny w lokalizacjach wymagających częstego zamykania i rzadszego otwierania, np. w pomieszczeniach technicznych czy magazynach.

Rozmiar 40mm - kompaktowa konstrukcja

Szerokość korpusu 40 mm klasyfikuje produkt jako kłódkę o małym rozmiarze, odpowiednią do zabezpieczania szafek, skrzynek, walizek czy bramy garażowej. Mniejszy rozmiar oznacza łatwiejszy montaż w ograniczonych przestrzeniach, ale także mniejszą średnicę kabłąka i niższą klasę odporności na siłowe metody włamania.

Zestaw z dwoma kluczami

Dwa klucze w zestawie umożliwiają przechowywanie zapasowego klucza w osobnym miejscu lub udostępnienie dostępu więcej niż jednej osobie. Standard w kłódkach mechanicznych zapewniający podstawową redundancję w przypadku zgubienia głównego klucza.

Specyfikacja techniczna

Model	VOREL 77230
Szerokość korpusu	40 mm
Materiał korpusu	Żeliwo powlekane
Typ mechanizmu	Zatrzaskowy z cylindrem kluczowym
Liczba kluczy w zestawie	2 szt.
Powłoka ochronna	Antykorozyjna
Przeznaczenie	Użytek zewnętrzny i wewnętrzny

Zastosowanie kłódki żeliwnej 40mm

- Zabezpieczanie bram garażowych i wjazdowych

-
- Zamykanie skrzynek narzędziowych i walizek transportowych
 - Ochrona szafek ogrodowych i komórek gospodarczo-technicznych
 - Zabezpieczanie drzwi pomieszczeń magazynowych
 - Zamykanie kontenerów i skrzyń transportowych
 - Ochrona rowerów i sprzętu sportowego w pomieszczeniach wspólnych
 - Zabezpieczanie sprzętu budowlanego na placu budowy
 - Zamykanie szaf metalowych w warsztatach

Użytkowanie i konserwacja kłódki

Eksploatacja mechanizmu zatrzaskowego

Mechanizm zatrzaskowy wymaga regularnego smarowania cylindra kluczowego grafitem lub olejem penetrującym, szczególnie przy użytkowaniu na zewnątrz. Unikać stosowania olejów rytych, które mogą gromadzić zanieczyszczenia. Przy trudnościach z otwieraniem lub zamykaniem sprawdzić, czy kabłąk nie jest zdeformowany lub zablokowany przez ciała obce.

Ochrona przed korozją

Powłoka antykorozyjna zapewnia podstawową ochronę przed rdzą, jednak w środowisku o podwyższonej wilgotności lub przy kontakcie z solą drogową zaleca się dodatkowe zabezpieczenie poprzez okresowe natłuszczanie korpusu. W przypadku uszkodzenia powłoki należy zastosować preparat antykorozyjny, aby zapobiec rozprzestrzenianiu się rdzy.

Przechowywanie kluczy zapasowych

Drugi klucz należy przechowywać w miejscu oddzielnym od pierwszego, aby zapewnić dostęp w przypadku zgubienia. Zaleca się oznaczenie kluczy w sposób uniemożliwiający identyfikację zabezpieczonego obiektu przez osoby postronne. Nie przechowywać klucza zapasowego w bezpośrednim sąsiedztwie zamykanego obiektu.

Produkty uzupełniające

Do kompleksowego zabezpieczenia rozważ zastosowanie łańcuchów stalowych, okuć montażowych dostosowanych do średnicy kabłąka kłódki oraz systemów alarmowych dla obiektów o podwyższonych wymaganiach bezpieczeństwa. W przypadku zabezpieczania wartościowych przedmiotów rozważ kłódki o wyższej klasie bezpieczeństwa z certyfikatami odporności na włamanie.