

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/klodka-zeliwna-powlekana-60mm-77006-vorel-p-3838.html>

Kłódka żeliwna powlekana 60mm 77006 VOREL

Cena brutto	10,12 zł
Cena netto	8,23 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	77006
Kod producenta	77006
Kod EAN	5906083770067
Producent	Vorel
Jednostka	SZT
Kolor	srebrny
Ilość kluczy [szt.]	4
Rozmiar [mm]	60
Materiał	żeliwo

Opis produktu

Kłódka żeliwna powlekana 60mm VOREL 77006

Kłódka żeliwna z hartowanym jarzmem przeznaczona do zabezpieczania bram, furtek, magazynów i sprzętu. Powłoka antykorozyjna zapewnia trwałość w warunkach zewnętrznych.

Materiał korpusu **Żeliwo powlekane**

Szerokość korpusu **60 mm**

Typ jarzma **Hartowane**

Model **77006**

Charakterystyka kłódki żeliwnej VOREL

Korpus żeliwny z powłoką ochronną

Żeliwo charakteryzuje się odpornością na uderzenia i próby mechanicznego uszkodzenia. Powłoka zabezpieczająca chroni przed korozją atmosferyczną, co umożliwia stosowanie kłódki na zewnątrz przez cały rok bez utraty właściwości zabezpieczających.

Hartowane jarzmo stalowe

Proces hartowania zwiększa twardość stali, co utrudnia przecięcie jarzma piłą lub przecinakiem. Hartowane jarzmo stanowi podstawową barierę przed próbami fizycznego otwarcia kłódki bez użycia klucza.

Rozmiar 60 mm

Szerokość korpusu 60 mm stanowi równowagę między zwartością a poziomem zabezpieczenia. Ten rozmiar sprawdza się w typowych zastosowaniach domowych i przemysłowych, pasując do standardowych zaczerpów i uchwytów montażowych.

Mechanizm cylindryczny

Precyzyjny mechanizm zamykający zapewnia wielokrotne użytkowanie bez zacięć. Konstrukcja cylindra utrudnia manipulację i próby otwarcia bez odpowiedniego klucza, zachowując funkcjonalność nawet po długotrwałej eksploatacji.

Specyfikacja techniczna

Producent	VOREL
Model	77006
Materiał korpusu	Żeliwo z powłoką antykorozyjną
Szerokość korpusu	60 mm
Materiał jarzma	Stal hartowana
Typ zabezpieczenia	Mechanizm cylindryczny
Przeznaczenie	Zastosowania zewnętrzne i wewnętrzne

Zastosowanie kłódki żeliwnej 60 mm

- Zabezpieczanie bram wjazdowych i furtek ogrodzeń
- Zamykanie drzwi magazynowych i pomieszczeń gospodarczych
- Ochrona garaży, piwnic i strychów
- Zabezpieczanie skrzynek narzędziowych i kontenerów

-
- Zamykanie szaf technicznych i rozdzielni elektrycznych
 - Ochrona sprzętu budowlanego i maszyn na placach
 - Zabezpieczanie rowerów, przyczep i pojazdów rekreacyjnych
 - Zamykanie łańcuchów i zabezpieczeń transportowych

Użytkowanie i konserwacja

Montaż i dobór mocowania

Przed zakupem należy sprawdzić średnicę jarzma kłódki i dopasować ją do grubości zaczepek lub łańcucha. Standardowe jarzmo w kłódkach 60 mm pozwala na przełożenie przez oczka o średnicy wewnętrznej minimum 8-10 mm. W przypadku grubszych łańcuchów lub zaczepek konieczne może być zastosowanie kłódki z wydłużonym jarzmem.

Konserwacja mechanizmu

Mechanizm zamka wymaga okresowego smarowania, szczególnie przy eksploatacji zewnętrznej. Zaleca się stosowanie grafitowego smaru w proszku lub oleju penetrującego. Unikać należy smarów na bazie wody, które mogą zamarzać w niskich temperaturach i blokować mechanizm. Po intensywnych opadach warto oczyścić cylinder z wilgoci i zabrudzeń.

Ochrona przed korozją

Mimo powłoki ochronnej, długotrwałe narażenie na wilgoć może prowadzić do uszkodzenia warstwy zabezpieczającej. W środowiskach o podwyższonej wilgotności lub w pobliżu morza zaleca się dodatkową ochronę w postaci osłon lub regularną kontrolę stanu powłoki. Ewentualne uszkodzenia można zabezpieczyć farbą antykorozyjną.

Produkty powiązane

Do kłódek żeliwnych często dobiera się łańcuchy stalowe hartowane, zawiasy zabezpieczające oraz zaczepty montażowe. W przypadku wyższych wymagań bezpieczeństwa warto rozważyć kłódki z certyfikatami odporności lub systemy z alarmem.