

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/klodka-zeliwna-37-mm-schmith-sch02p02002-p-59033.html>

Kłódka żeliwna 37 mm Schmith SCH02P02002

Cena brutto	4,69 zł
Cena netto	3,81 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	SCH02P02002
Kod producenta	SCH02P02002
Kod EAN	5902004772721
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Kłódka żeliwna 37 mm Schmith SCH02P02002

Kompaktowa kłódka z żeliwnym korpusem i hartowanym pałąkiem, przeznaczona do zabezpieczania skrzynek narzędziowych, szafek, bram oraz innych obiektów wymagających podstawowej ochrony przed dostępem osób niepowołanych.

Szerokość korpusu 37 mm

Materiał korpusu Żeliwo

Średnica pałaka 4,8 mm

Liczba kluczy 4 szt.

Charakterystyka techniczna

Żeliwny korpus

Korpus wykonany z żeliwa zapewnia odporność na uderzenia i próby mechanicznego uszkodzenia. Materiał ten charakteryzuje się sztywnością konstrukcji, co utrudnia rozkruszenie lub złamanie obudowy kłódki przy użyciu podstawowych narzędzi.

Hartowany pałak

Pałak o średnicy 4,8 mm przeszedł proces hartowania, co zwiększa jego odporność na przecięcie piłą do metalu lub rozwieranie. Hartowanie nadaje stali twardość powierzchniową, utrudniając mechaniczne ataki na zamknięcie.

Mosiężny cylinder

Mechanizm zamykający wyposażony w mosiężny cylinder zapewnia płynną pracę mechanizmu i odporność na korozję. Mosiądz nie rdzewieją, co pozwala na stosowanie klódki w warunkach zmiennej wilgotności.

Kompaktowe wymiary

Szerokość korpusu 37 mm oraz wewnętrzny prześwit pałaka 21,6 × 21,2 mm umożliwiają montaż w ograniczonej przestrzeni. Klódka nadaje się do zabezpieczania uch o grubości do około 20 mm.

Specyfikacja techniczna

Model	SCH02P02002
Marka	Schmith
Szerokość korpusu (A)	37 mm
Wysokość korpusu (B)	32 mm
Grubość korpusu (C)	14 mm
Średnica pałaka (D)	4,8 mm
Szerokość wewnętrzna pałaka (E)	21,6 mm
Wysokość wewnętrzna pałaka (F)	21,2 mm
Materiał korpusu	Żeliwo
Materiał cylindra	Mosiądz
Materiał pałaka	Stal hartowana
Wyposażenie	4 klucze

Zastosowanie

- Zabezpieczanie skrzynek narzędziowych i warsztatowych
- Zamykanie szafek magazynowych i technicznych
- Ochrona bram garażowych i furtki
- Zabezpieczanie kontenerów transportowych
- Zamykanie łańcuchów zabezpieczających sprzęt
- Ochrona drzwi pomieszczeń gospodarczych
- Zabezpieczanie rowerów w miejscach o niskim ryzyku kradzieży

Sprawdzanie kompatybilności

Przed montażem zmierz grubość elementu, przez który ma przechodzić pałak. Wewnętrzny prześwit pałaka wynosi 21,6 mm (szerokość) i 21,2 mm (wysokość). Uwzględnij także grubość ewentualnego łańcucha lub oczka, jeśli stosowane są dodatkowe elementy zabezpieczające.

Użytkowanie i konserwacja

Kłódkę można stosować w warunkach zewnętrznych, jednak zaleca się okresowe smarowanie cylindra i pałaka olejem penetrującym lub grafitowym, szczególnie po ekspozycji na deszcz lub wilgoć. Unikaj stosowania smaru ryctoro, który może zatrzymywać zanieczyszczenia.

W przypadku trudności z otwarciem nie należy stosować nadmiernej siły przy obracaniu klucza. Wprowadź do cylindra odrobinę smaru grafitowego i wykonaj kilka ruchów kluczem bez pełnego obrotu, aby rozprowadzić środek smarujący.

Zestaw zawiera cztery klucze, co umożliwi przechowywanie zapasowych egzemplarzy w różnych lokalizacjach. Zaleca się oznaczenie kluczy w sposób nieujawniający ich przeznaczenia, aby w przypadku zgubienia nie stanowiły zagrożenia dla zabezpieczonego mienia.

...