

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/klodka-szara-75-mm-geko-g01314-p-18095.html>

Kłódka szara 75 mm GEKO G01314

Cena brutto	14,16 zł
Cena netto	11,51 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G01314
Kod producenta	G01314
Kod EAN	5901477106378
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Kłódka szara 75 mm GEKO G01314

Kłódka żeliwna o szerokości korpusu 75 mm, przeznaczona do zabezpieczania bram, furtek, garaży i pomieszczeń gospodarczych. Konstrukcja żeliwno-stalowa zapewnia odporność na podstawowe próby włamania.

Szerokość korpusu 75 mm

Materiał korpusu Żeliwo

Ilość kluczy 3 szt.

Kolor Srebrno-szary

Charakterystyka

Korpus żeliwny 75 mm

Szerokość 75 mm oznacza średni rozmiar kłódki, odpowiedni do standardowych zabezpieczeń zewnętrznych. Żeliwo charakteryzuje się twardością i odpornością na uderzenia, choć wymaga ochrony przed wilgocią poprzez regularne smarowanie.

Zestaw 3 kluczy

Trzy klucze w zestawie umożliwiają przechowywanie zapasowych egzemplarzy w różnych miejscach. Zaleca się oznaczenie kluczy i

unikanie przechowywania ich w pobliżu zabezpieczanego obiektu.

Materiał żeliwno-stalowy

Korpus wykonany z żeliwa, kabłąk ze stali hartowanej. Połączenie tych materiałów zapewnia odporność na cięcie i łamanie przy zachowaniu przystępnej ceny produktu.

Powłoka srebrno-szara

Kolorystyka srebrno-szara wynika z zastosowanej powłoki antykorozyjnej. Warstwa ta wymaga okresowej kontroli i uzupełnienia w przypadku uszkodzeń mechanicznych.

Specyfikacja techniczna

Model	G01314
Szerokość korpusu	75 mm
Materiał korpusu	Żeliwo
Materiał kabłąka	Stal
Ilość kluczy w zestawie	3 szt.
Kolor	Srebrno-szary
Producent	GEKO

Zastosowanie

- Zabezpieczanie bram wjazdowych i furtek ogrodzeń
- Zamykanie drzwi garaży i budynków gospodarczych
- Zabezpieczanie kontenerów magazynowych
- Zamykanie szaf narzędziowych i skrzynek zewnętrznych
- Zabezpieczanie łańcuchów do rowerów i sprzętu
- Zamykanie pomieszczeń technicznych i piwnicznych

Użytkowanie i konserwacja

Montaż i dobór okuć

Przed zakupem należy sprawdzić średnicę kabłąka oraz odstęp między ramionami, aby upewnić się, że kłódka pasuje do zawiasów lub oczek montażowych. Kłódki 75 mm współpracują ze standardowymi zawiasami bramowymi.

Konserwacja

Mechanizm zamka wymaga okresowego smarowania grafitem lub smarem teflonowym, szczególnie po kontakcie z wodą. Nie należy stosować olejów mineralnych, które przyciągają kurz. Korpus żeliwny można zabezpieczyć dodatkową warstwą lakieru lub smaru konserwacyjnego.

Ochrona przed korozją

W warunkach zewnętrznych zaleca się kontrolę stanu powłoki co 6 miesięcy. Uszkodzenia mechaniczne należy uzupełnić farbą antykorozyjną. W środowisku o wysokiej wilgotności lub zasoleniu warto rozważyć dodatkową osłonę przeciwdeszczową.

Produkty powiązane

Do kompleksowego zabezpieczenia warto rozważyć: zawiasy bramowe z oczkiem pod kłódkę, łańcuchy stalowe o odpowiedniej grubości, uchwyty montażowe oraz środki konserwacyjne do zamków i mechanizmów zewnętrznych.