

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/klodka-mosiezna-na-szyfr-50mm-4-cyfry-g10915-geko-p-44327.html>

Kłódka mosiężna na szyfr 50mm 4 cyfry G10915 GEKO

Cena brutto	44,83 zł
Cena netto	36,45 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G10915
Kod producenta	G10915
Kod EAN	5901477178733
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Kłódka mosiężna na szyfr 50mm 4 cyfry G10915 GEKO

Kłódka szyfrowa z korpusem mosiężnym o szerokości 50 mm, wyposażona w 4-cyfrowy mechanizm kombinacyjny. Rozwiązanie eliminujące konieczność noszenia kluczy przy zabezpieczaniu szafek, bagażu czy sprzętu.

Szerokość korpusu 50 mm

Liczba kombinacji 10 000

Grubość zacisku 8 mm

Materiał korpusu Mosiądz

Charakterystyka techniczna

Mechanizm 4-cyfrowy

System z 10 000 możliwych kombinacji (0000-9999) zapewnia wyższy poziom zabezpieczenia niż standardowe kłódki 3-cyfrowe. Każda cyfra ustawiana jest niezależnie, co pozwala na wybór łatwego do zapamiętania kodu bez potrzeby przechowywania kluczy.

Korpus mosiężny 50 mm

Mosiądz charakteryzuje się naturalną odpornością na korozję i utlenianie, co zapewnia trwałość mechanizmu przy użytkowaniu na zewnątrz. Szerokość 50 mm to uniwersalny rozmiar kompatybilny z większością oczek montażowych w szafkach, bramkach czy skrzyniach.

Zacisk 8 mm

Grubość zacisku określa, przez jak grube elementy można przewlec pałąk kłódki. Wartość 8 mm umożliwi montaż w standardowych otworach montażowych i przewleczkach, typowych dla szafek, bagażu czy bram.

Programowalny kod

Fabryczny kod 0000 można zmienić na dowolną kombinację. Procedura zmiany nie wymaga narzędzi – wystarczy obrócić otwartą kłódkę o 180°, nacisnąć mechanizm blokujący i ustawić nowe cyfry względem czerwonej linii referencyjnej.

Specyfikacja techniczna

Model	G10915
Producent	GEKO
Typ mechanizmu	Szyfrowy, 4-cyfrowy
Liczba możliwych kombinacji	10 000
Materiał korpusu	Mosiądz
Szerokość korpusu	50 mm
Grubość zacisku (pałąka)	8 mm
Kod fabryczny	0000 (programowalny)

Zastosowanie

- Zabezpieczanie szafek w obiektach sportowych, basenach, siłowniach
- Zamykanie walizek, plecaków i bagażu podróznego
- Ochrona skrzynek pocztowych i skrytek
- Zabezpieczanie rowerów w połączeniu z linką
- Zamykanie bram, furtek i przejść na posesjach
- Ochrona narzędzi i sprzętu w magazynach i na placach budowy
- Zabezpieczanie kontenerów i skrzyń transportowych
- Zamykanie szaf narzędziowych i metalowych szafek

Zmiana kodu dostępu

Procedura programowania nowej kombinacji

-
1. Otwórz kłódkę przy użyciu aktualnego kodu (fabrycznie: 0000).
 2. Obróć korpus kłódki o 180 stopni (do góry nogami).
 3. Naciśnij mechanizm blokujący w dół i przytrzymaj.
 4. Ustaw nową 4-cyfrową kombinację, wyrównując cyfry względem czerwonej linii referencyjnej.
 5. Zwolnij mechanizm blokujący – nowy kod został zapisany.
 6. Przetestuj nową kombinację przed zamknięciem kłódki na docelowym obiekcie.

Kompatybilność montażowa

Przed zakupem sprawdź wymiary oczka montażowego lub grubość elementów, przez które będzie przewleczony pałak. Grubość zacisku 8 mm oznacza, że maksymalna grubość przewlekanego elementu (np. oczka, zawieszki) nie może przekraczać tej wartości. Sprawdź także średnicę pałaka, jeśli zamierzasz używać kłódki z linką zabezpieczającą.