

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/klodka-mosiezna-na-szyfr-21mm-4-cyfry-g10912-geko-p-44324.html>

Kłódka mosiężna na szyfr 21mm 4 cyfry G10912 GEKO

Cena brutto	13,50 zł
Cena netto	10,98 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G10912
Kod producenta	G10912
Kod EAN	5901477178702
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Kłódka mosiężna na szyfr 21mm 4 cyfry G10912 GEKO

Kłódka szyfrowa z korpusem mosiężnym i 4-cyfrowym mechanizmem kombinacyjnym. Rozwiązanie eliminujące konieczność noszenia kluczy, przeznaczone do zabezpieczania szafek, walizek, rowerów i sprzętu sportowego.

Szerokość korpusu 21 mm

Liczba kombinacji 10 000

Grubość zacisku 3 mm

Materiał korpusu Mosiądz

Charakterystyka techniczna

Mechanizm 4-cyfrowy

Każda z czterech tarcz zawiera cyfry 0-9, co daje 10 000 możliwych kombinacji. Taka liczba wariantów zapewnia ochronę przed przypadkowym odgadnięciem kodu, przy zachowaniu łatwości zapamiętania własnej kombinacji.

Korpus mosiężny

Mosiądz charakteryzuje się odpornością na korozję i warunki atmosferyczne. Materiał ten zachowuje właściwości mechaniczne w szerokim zakresie temperatur, co pozwala na użytkowanie kłódki zarówno wewnątrz, jak i na zewnątrz budynków.

Zacisk stalowy 3 mm

Grubość zacisku określa wytrzymałość na przecięcie i rozerwanie. Wartość 3 mm zapewnia podstawową ochronę przed narzędziami ręcznymi, odpowiednią do zabezpieczania mienia o niskiej i średniej wartości w miejscach o umiarkowanym ryzyku kradzieży.

Kompaktowe wymiary

Szerokość korpusu 21 mm sprawia, że kłódka pasuje do większości standardowych oczek montażowych w szafkach, walizkach i futerałach. Niewielkie rozmiary ułatwiają transport i nie zwiększają znacząco gabarytu zabezpieczanego przedmiotu.

Specyfikacja techniczna

Model	G10912
Producent	GEKO
Szerokość korpusu	21 mm
Typ mechanizmu	Szyfrowy 4-cyfrowy
Liczba kombinacji	10 000
Materiał korpusu	Mosiądz
Grubość zacisku	3 mm
Kod fabryczny	0000
Możliwość zmiany kodu	Tak

Zastosowanie

- Zabezpieczanie szafek w obiektach sportowych, siłowniach i basenach
- Zamykanie walizek i bagażu podróznego podczas transportu
- Zabezpieczanie rowerów w miejscach o niskim ryzyku kradzieży
- Zamykanie skrzynek pocztowych i szafek w szkołach
- Zabezpieczanie narzędzi i sprzętu w magazynach
- Zamykanie futerałów na sprzęt fotograficzny i elektroniczny
- Zabezpieczanie drobnego sprzętu na placach budowy
- Zamykanie szafek biurowych i kontenerów archiwizacyjnych

Programowanie kodu

Zmiana kombinacji

Kłódka jest dostarczana z kodem fabrycznym 0000. Aby ustawić własną kombinację, należy: otworzyć kłódkę kodem początkowym, obrócić korpus o 180 stopni, nacisnąć mechanizm w dół, ustawić nowe cyfry względem czerwonej linii referencyjnej, zwolnić mechanizm i obrócić korpus z powrotem. Nowy kod jest zapisywany mechanicznie, bez potrzeby zasilania.

Zasady bezpiecznego użytkowania

Po ustawieniu nowego kodu należy sprawdzić jego działanie kilkakrotnie przed zamknięciem zabezpieczanego przedmiotu. Warto zanotować kombinację w bezpiecznym miejscu. Mechanizm szyfrowy wymaga precyzyjnego ustawienia tarcz — każda cyfra powinna być dokładnie wyrównana z linią referencyjną. Unikać stosowania oczywistych kombinacji typu 1234 czy dat urodzenia.