

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/klodka-mosiezna-z-dlugim-palakiem-wzmocniona-50-mm-brass-series-twardy-t00426-p-67913.html>



Kłódka mosiężna z długim pałakiem wzmocniona 50 mm BRASS-SERIES Twardy T00426

Cena brutto	26,71 zł
Cena netto	21,72 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	T00426
Kod producenta	T00426
Kod EAN	5903418302344
Producent	Twardy

Opis produktu

Kłódka mosiężna z długim pałakiem wzmocniona 50mm BRASS-SERIES

Kłódka z serii BRASS-SERIES to mosiężne zabezpieczenie z wydłużonym, hartowanym pałakiem, przeznaczone do miejsc, w których standardowy prześwit jest niewystarczający — m.in. do grubszych prętów krat, ogrodzeń rurowych czy łańcuchów. Korpus 50mm zapewnia solidną podstawę mechaniczną, a hartowana stal pałaka zwiększa odporność na przecięcie.

Szerokość korpusu 50 mm

Wysokość prześwitu 60 mm

Materiał korpusu Mosiądz

Ilość kluczy 3 sztuki

Charakterystyka produktu

Mosiężny korpus odporny na korozję

Mosiądz jest stopem miedzi i cynku naturalnie odpornym na utlenianie i działanie wilgoci. W przeciwieństwie do korpusów ze stali niestopowej nie wymaga dodatkowych powłok ochronnych i zachowuje właściwości mechaniczne przy długotrwałej ekspozycji na warunki zewnętrzne.

Wydłużony pałąk — 60 mm prześwitu

Wysokość prześwitu 60 mm (przy grubości pałąka 8 mm) pozwala na przeprowadzenie go przez elementy o większej średnicy lub zamknięcie obiektów z większym odstępem między punktami mocowania, gdzie kłódki ze standardowym pałąkiem (zwykle 25–35 mm) nie mają zastosowania.

Hartowany pałąk ze stali

Hartowanie stali zwiększa jej twardość powierzchniową, co bezpośrednio przekłada się na odporność pałąka na przecięcie narzędziami ręcznymi. Grubość 8 mm w połączeniu z hartowaniem stanowi skuteczną barierę mechaniczną przed typowymi próbami włamania.

Precyzyjny mechanizm zamykający

Mechanizm zaprojektowany z zachowaniem dokładnych tolerancji produkcyjnych zapewnia płynne i powtarzalne działanie przy każdym użyciu — bez zacinań się pałąka ani nadmiernego luzu w zatrzasku, co jest istotne przy intensywnej eksploatacji.

Specyfikacja techniczna

Model	BRASS-SERIES / T00426
Typ	Kłódka mosiężna wzmocniona z długim pałąkiem
Szerokość korpusu	50 mm
Wysokość korpusu	39 mm
Grubość korpusu	16 mm
Grubość pałąka	8 mm
Wysokość prześwitu	60 mm
Szerokość prześwitu	27 mm
Materiał korpusu	Mosiądz
Materiał pałąka	Stal hartowana
Ilość kluczy w zestawie	3 sztuki

Jak dobrać kłódkę do zastosowania?

Przed zakupem należy zmierzyć odstęp między uszami lub średnicę elementu, przez który ma przechodzić pałąk. Wysokość prześwitu 60 mm oznacza przestrzeń dostępną po zamknięciu kłódki — wartość ta powinna być większa niż wymiar zabezpieczanego elementu. Szerokość prześwitu 27 mm określa maksymalną szerokość ucha lub łańcucha, który może być przeprowadzony przez pałąk.

Zastosowanie

- Bramy wjazdowe i furtki ogrodowe
- Kraty okienne i ogrodzenia z prętów
- Garaże i wiaty — zabezpieczenie zasuw i skobli
- Magazyny, hale i pomieszczenia gospodarcze
- Piwnice i komórki lokatorskie
- Szafki warsztatowe i skrzynki narzędziowe
- Kontenery i przyczepy
- Łańcuchy zabezpieczające rowery, maszyny i sprzęt

Użytkowanie i konserwacja

Mosiężny korpus nie wymaga regularnego olejowania ani stosowania środków antykorozyjnych. W przypadku eksploatacji w warunkach intensywnego zapylenia lub niskich temperatur zaleca się okresowe smarowanie mechanizmu zamykającego dedykowanym środkiem do zamków (np. spray z PTFE lub grafit w proszku), co zapobiega zacinaleniu się mechanizmu. Pałąk ze stali hartowanej może z czasem wykazywać ślady powierzchniowego utleniania — nie wpływa to na jego właściwości mechaniczne.

Kłódka przeznaczona jest do pracy zarówno wewnątrz pomieszczeń, jak i na zewnątrz. Przy montażu w miejscach narażonych na bezpośrednie działanie deszczu warto zadbać o odprowadzenie wody z mechanizmu — unikać pozycji, w której otwór pałąka skierowany jest ku górze przez dłuższy czas.