

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/skrzynka-na-klucze-250x180x80-48-hakow-78434-vorel-p-8554.html>

## Skrzynka na klucze 250x180x80,48 haków / 78434 / VOREL

Cena brutto	<b>41,08 zł</b>
Cena netto	<b>33,40 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>78434</b>
Kod producenta	<b>78434</b>
Kod EAN	<b>5906083784347</b>
Producent	<b>Vorel</b>
Materiał	<b>blacha stalowa</b>
Rozmiar [mm]	<b>250x180x80</b>
Kolor	<b>kremowy</b>
Ilość kluczy [szt.]	<b>2</b>
Jednostka	<b>SZT</b>

### Opis produktu

#### Skrzynka na klucze 250x180x80 mm, 48 haków VOREL 78434

Metalowa skrzynka na klucze z zamkiem cylindrycznym przeznaczona do organizacji i zabezpieczenia kluczy w warsztatach, biurach, szkołach oraz obiektach użyteczności publicznej. Konstrukcja z blachy stalowej umożliwi montaż naścienny i pomieści komplet kluczy z zawieszkami identyfikacyjnymi.

Pojemność 48 haków

Wymiary 250x180x80 mm

Materiał Blacha stalowa 0,7 mm

Zabezpieczenie Zamek z 2 kluczami

### Charakterystyka techniczna skrzynki na klucze

### Konstrukcja z blachy stalowej 0,7 mm

Grubość blachy 0,7 mm zapewnia odporność na deformacje mechaniczne przy zachowaniu umiarkowanej wagi całej skrzynki. Stalowa obudowa stanowi barierę przed nieuprawnionym dostępem i zabezpiecza zawartość przed uszkodzeniami.

### Zamek cylindryczny z dwoma kluczami

Standardowy zamek cylindryczny ogranicza dostęp do kluczy wyłącznie osobom posiadającym klucz. Dwa egzemplarze kluczy umożliwiają zarządzanie dostępem przez dwie osoby lub przechowanie zapasowego klucza w bezpiecznym miejscu.

### System 48 haków z możliwością oznaczenia

Haki rozmieszczone w regularnych rzędach pozwalają na uporządkowane przechowywanie kluczy z zawieszkami. Dołączone naklejki numeryczne umożliwiają stworzenie systemu identyfikacji odpowiadającego ewidencji kluczy w dokumentacji obiektu.

### Montaż naścienny z otworami montażowymi

Otwory w tylnym panelu pozwalają na trwałe zamocowanie skrzynki do ściany za pomocą kołków i wkrętów. Montaż naścienny zabezpiecza skrzynkę przed przemieszczeniem i zapewnia stały punkt dostępu do kluczy w wyznaczonym miejscu.

## Specyfikacja techniczna

Model	VOREL 78434
Wymiary zewnętrzne	250 x 180 x 80 mm (szerokość x wysokość x głębokość)
Liczba haków	48 sztuk
Materiał obudowy	Blacha stalowa
Grubość blachy	0,7 mm
Kolor	Kość słoniowa
Typ zamka	Zamek cylindryczny
Liczba kluczy w zestawie	2 sztuki
Sposób montażu	Naścienny (otwory montażowe w tylnym panelu)
Wyposażenie dodatkowe	Naklejki numeryczne, kołki montażowe

## Zastosowanie skrzynki na klucze

- Warsztaty samochodowe i mechaniczne – przechowywanie kluczy do pojazdów klientów oraz kluczy do szafek

---

narzędziowych

- Biura i siedziby firm – zarządzanie kluczami do pomieszczeń biurowych, archiwów, magazynów
- Obiekty hotelowe i pensjonaty – organizacja kluczy zapasowych do pokoi gości
- Szkoły i placówki edukacyjne – przechowywanie kluczy do sal lekcyjnych, pracowni, pomieszczeń technicznych
- Obiekty przemysłowe – ewidencja kluczy do hal produkcyjnych, magazynów, stref ograniczonego dostępu
- Administracja budynków mieszkalnych – zarządzanie kluczami zapasowymi do mieszkań, pomieszczeń wspólnych, piwnic
- Przychodnie i placówki medyczne – organizacja dostępu do gabinetów, archiwów dokumentacji medycznej
- Obiekty sportowe i rekreacyjne – przechowywanie kluczy do szatni, pomieszczeń sprzętowych, magazynów

## Montaż i użytkowanie

---

### Przygotowanie do montażu

Przed montażem należy wyznaczyć miejsce instalacji zapewniające łatwy dostęp dla uprawnionych osób. Skrzynkę montuje się na ścianie za pomocą dołączonych kołków i wkrętów przez otwory w tylnym panelu. Zaleca się montaż na wysokości umożliwiającej wygodne korzystanie z haków bez konieczności używania podnóżka.

### Organizacja systemu kluczy

Naklejki numeryczne dołączone do zestawu pozwalają na oznaczenie poszczególnych haków zgodnie z prowadzoną ewidencją. Zaleca się stworzenie rejestru przypisującego numery haków do konkretnych pomieszczeń lub obiektów. System numeryczny ułatwia identyfikację brakujących kluczy i kontrolę ich wydawania.

### Konserwacja skrzynki

Obudowa stalowa wymaga okresowego czyszczenia suchą szmatką. W przypadku montażu w pomieszczeniach o podwyższonej wilgotności zaleca się kontrolę stanu powierzchni pod kątem korozji. Zamek cylindryczny można konserwować smarem grafitowym w celu zapewnienia płynnego działania mechanizmu.

### Produkty powiązane

Do skrzynki można dokupić dodatkowe zawieszki na klucze z miejscem na opis, etykiety samoprzylepne do rozszerzonej identyfikacji oraz zamki cylindryczne zapasowe w przypadku utraty kluczy lub konieczności wymiany mechanizmu zamykającego.