

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zamek-wpuszczany-oszczednosciowy-78520-vorel-p-8580.html>

## Zamek wpuszczany,oszczędnościowy. / 78520 / VOREL

Cena brutto	<b>2,81 zł</b>
Cena netto	<b>2,28 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>78520</b>
Kod producenta	<b>78520</b>
Kod EAN	<b>5906083785207</b>
Producent	<b>Vorel</b>
Kolor	<b>złoty</b>
Jednostka	<b>SZT</b>
Materiał	<b>blacha stalowa galwanizowana</b>
Rozmiar [mm]	<b>50</b>

### Opis produktu

#### Zamek wpuszczany oszczędnościowy VOREL 78520

Zamek wpuszczany typu oszczędnościowego przeznaczony do montażu w drzwiach wewnętrznych. Rozwiązanie bez zasuw, dedykowane pomieszczeniom niewymagającym zamykania na klucz.

Typ montażu **Wpuszczany**

Rodzaj zamka **Oszczędnościowy**

Model **78520**

Producent **VOREL**

### Charakterystyka zamka oszczędnościowego

#### **Konstrukcja bez zasuw**

Zamek oszczędnościowy nie posiada mechanizmu zasuwowego zamykanego na klucz. Mechanizm odpowiada wyłącznie za zatrask obsługiwany klamką, co upraszcza konstrukcję i obniża koszt montażu.

### Montaż wpuszczany

Zamek montowany w wybraniu wykonanym w skrzydle drzwi. Wymaga frezowania gniazda w odpowiednich wymiarach, co zapewnia estetyczne ukrycie mechanizmu wewnątrz drzwi.

### Zastosowanie wewnętrzne

Rozwiązanie przeznaczone do drzwi międzypokojowych, gdzie nie ma potrzeby zamykania pomieszczenia na klucz. Zapewnia jedynie funkcję domykania i przytrzymywania skrzydła drzwiowego.

### Kompatybilność z klamkami

Zamek współpracuje ze standardowymi klamkami drzwiowymi. Wymaga dopasowania rozstawu otworów i typu wkładki czworokątnej zgodnie z normami montażowymi.

## Specyfikacja techniczna

Model	78520
Producent	VOREL
Typ zamka	Oszczędnościowy (bez zasuw)
Sposób montażu	Wpuszczany
Przeznaczenie	Drzwi wewnętrzne
Obsługa	Klamka

## Zastosowanie zamka wpuszczanego oszczędnościowego

- Drzwi międzypokojowe w mieszkaniach i domach jednorodzinnych
- Drzwi wewnętrzne w biurach niewymagające zabezpieczenia
- Pomieszczenia gospodarcze, komórki, schowki
- Drzwi do pomieszczeń technicznych w budynkach użyteczności publicznej
- Przejścia komunikacyjne w obiektach komercyjnych
- Drzwi w obiektach tymczasowych i kontenerach

### Czym różni się zamek oszczędnościowy od standardowego?

Zamek oszczędnościowy nie posiada mechanizmu zasuwowego zamykanego na klucz. Standardowy zamek wpuszczany wyposażony jest w zasuwę, która po przekręceniu klucza blokuje drzwi. Zamek oszczędnościowy ogranicza się do zatrasku obsługiwanego klamką, co wystarcza w pomieszczeniach niewymagających zamykania. Rozwiązanie to obniża koszt zakupu i montażu.

---

## Montaż i użytkowanie

---

Montaż zamka wpuszczanego wymaga przygotowania gniazda montażowego w skrzydle drzwi przy użyciu frezu. Wymiary gniazda muszą odpowiadać gabarytom korpusu zamka. Należy wykonać otwory pod wkładkę czworokątną klamki oraz otwór czołowy pod zatrzask. Po osadzeniu zamka w gnieździe, mocuje się go śrubami montażowymi. Blachę zatrzaskową montuje się w ościeżnicy, dopasowując jej położenie do pozycji zatrzasku.

Sprawdzenie kompatybilności wymaga weryfikacji rozstawu otworów pod klamkę oraz typu wkładki. Standardowe rozstawy to 72 mm lub 90 mm, a wkładka czworokątna ma przekrój 8x8 mm. Przed montażem należy upewnić się, że grubość skrzydła drzwiowego pozwala na osadzenie zamka w całości.

### **Konserwacja zamka wpuszczanego**

Mechanizm zatrzaskowy wymaga okresowego smarowania środkiem silikonowym lub grafitowym. Nie należy stosować olejów mineralnych, które mogą powodować zaleganie kurzu. W przypadku trudności w domykaniu drzwi, należy sprawdzić ustawienie blaszki zatrzaskowej w ościeżnicy oraz stan sprężyny zatrzasku. Regularne czyszczenie gniazda zamka przedłuży żywotność mechanizmu.

### **Produkty powiązane**

Do zamka oszczędnościowego wpuszczanego dobiera się klamki drzwiowe na wkładkę czworokątną, blaszki zatrzaskowe oraz okucia montażowe. W przypadku potrzeby zabezpieczenia pomieszczenia, rozważ wymianę na zamek wpuszczany z zasuwą i cylindrem patentowym.

...