

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/skrzynka-narzedziowa-3xl-modul-3-ssn-3xl-3-schmith-p-32023.html>

## Skrzynka narzędziowa 3XL modul 3 SSN-3XL-3 SCHMITH

Cena brutto	<b>233,49 zł</b>
Cena netto	<b>189,83 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>SSN-3XL-3</b>
Kod producenta	<b>SSN-3XL-3</b>
Producent	<b>Narzędzia SCHMITH</b>

### Opis produktu

#### Skrzynka narzędziowa 3XL modul 3 SSN-3XL-3 SCHMITH

Moduł trzeci systemu 3XL przeznaczony do organizacji drobnych elementów i akcesoriów. Wyposażony w dwa organizery z przezroczystymi pokrywami oraz wyjmowane nosidło z rączką, umożliwia segregację i transport małych części bezpośrednio do miejsca pracy.

System 3XL modularny

Typ modułu Moduł 3

Materiał Tworzywo sztuczne

Wzmocnienie Aluminiowy uchwyt

### Charakterystyka

#### Konstrukcja modułowa

Element systemu 3XL umożliwiającego łączenie skrzynek w dowolne konfiguracje. Moduł 3 stanowi warstwę organizacyjną przeznaczoną do przechowywania małych części, dzięki czemu można go zestawiać z innymi modułami według potrzeb warsztatowych.

#### Organizery z przezroczystymi pokrywami

Dwa wbudowane organizery z przegródkami posiadają przezroczyste pokrywy, co pozwala na wizualną identyfikację zawartości bez konieczności otwierania. Przegródki można dostosować do wielkości przechowywanych elementów, takich jak śruby, wkręty, gwoździe czy nasadki.

### Wymowane nosidło

Plastikowe nosidło z ergonomiczną rączką umożliwia wyjęcie i przeniesienie wybranych narzędzi lub części bezpośrednio do miejsca wykonywania prac. Funkcja szczególnie przydatna przy pracach montażowych lub serwisowych w terenie.

### Wzmocniona konstrukcja

Korpus wykonany z wytrzymałego tworzywa sztucznego wzmocniony aluminiowym uchwytem zapewnia odporność na uszkodzenia mechaniczne podczas transportu i codziennego użytkowania. Aluminiowe zatrzaski zwiększają trwałość zamknięcia.

## Specyfikacja techniczna

Producent	SCHMITH
Model	SSN-3XL-3
Typ modułu	Moduł 3
System	3XL modularny
Materiał korpusu	Tworzywo sztuczne
Wzmocnienie	Aluminiowy uchwyt
Typ zamknięcia	Zatrzaski aluminiowe
Liczba organizatorów	2 szt. z przezroczystymi pokrywami
Wyposażenie dodatkowe	Wymowane nosidło z rączką
Jednostka sprzedaży	1 szt.
Kod EAN	5902004761459

## Zastosowanie

- Przechowywanie drobnych elementów złącznych: śrub, wkrętów, gwoździ, podkładek
- Organizacja nasadek, bitów i końcówek wkrętakowych
- Segregacja małych akcesoriów elektronicznych i elektrycznych
- Transport wybranych narzędzi i części do miejsca pracy
- Uzupełnienie większych zestawów narzędziowych o warstwę organizacyjną
- Warsztaty samochodowe, mechaniczne i budowlane
- Prace montażowe i instalacyjne w terenie
- Serwis urządzeń wymagający dostępu do różnych drobnych części

---

## System 3XL – modułowa organizacja przestrzeni

---

System 3XL opiera się na koncepcji modułowych skrzynek, które można łączyć pionowo i transportować jako jeden zestaw. Każdy moduł pełni określoną funkcję: od dużych komór na elektronarzędzia, przez średnie przegródki na narzędzia ręczne, po specjalistyczne organizery na drobne elementy.

### **Kompatybilność z innymi modułami**

Moduł 3 łączy się z innymi elementami systemu 3XL poprzez zatrzaski, tworząc stabilną konstrukcję. Dzięki temu można zbudować kompletny warsztat mobilny dostosowany do specyfiki wykonywanej pracy, łącząc różne typy modułów w jedną, łatwo transportowaną całość.

## Użytkowanie i konserwacja

---

Organizery z przezroczystymi pokrywami należy zamykać przed transportem, aby zapobiec przesuwaniu się zawartości. Nosidło wyjmuje się poprzez podniesienie za rączkę – przed wyjęciem warto sprawdzić, czy zawartość jest równomiernie rozłożona.

Korpus można czyścić wilgotną szmatką z użyciem łagodnych detergentów. Należy unikać silnych rozpuszczalników, które mogą uszkodzić tworzywo sztuczne. Aluminiowe elementy warto okresowo sprawdzać pod kątem luzu – w razie potrzeby można je dokręcić.

Przy łączeniu modułów upewnij się, że zatrzaski są w pełni zamknięte i stabilnie trzymają konstrukcję. Podczas przenoszenia zestawu kilku modułów zaleca się trzymanie za uchwyt najniższego modułu, aby równomiernie rozłożyć ciężar.

### Produkty powiązane

Aby w pełni wykorzystać możliwości systemu 3XL, warto rozważyć zakup innych modułów tego samego systemu: modułu z dużą komorą na elektronarzędzia, modułu z regulowanymi przegródkami lub podstawy mobilnej z kółkami ułatwiającą transport całego zestawu.

...