

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/skrzynka-na-elektronarzedzia-heavy-duty-ssn-c-schmith-p-31838.html>

Skrzynka na elektronarzędzia HEAVY DUTY SSN-C SCHMITH

Cena brutto	127,62 zł
Cena netto	103,76 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	SSN-C
Kod producenta	SSN-C
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Skrzynka na elektronarzędzia HEAVY DUTY SSN-C SCHMITH

Wzmocniona skrzynka transportowa przeznaczona do przechowywania i transportu elektronarzędzi oraz akcesoriów. Konstrukcja typu heavy duty zapewnia ochronę sprzętu w warunkach warsztatowych i terenowych.

Typ konstrukcji **Heavy duty**

Materiał korpusu **Tworzywo poliwęglanowe**

System organizacji **2 organizery z przegródkami**

Model **SSN-C**

Charakterystyka konstrukcji

Wzmocniony korpus z poliwęglanu

Korpus wykonany z tworzywa poliwęglanowego charakteryzuje się odpornością na uderzenia i zarysowania. Materiał zachowuje właściwości w szerokim zakresie temperatur, co ma znaczenie przy pracy w różnych warunkach środowiskowych.

Stalowa płyta wzmacniająca

Konstrukcja wzmocniona stalową płytą zwiększa sztywność skrętną i zapobiega deformacji korpusu pod obciążeniem. Rozwiązanie zapewnia trwałość podczas intensywnego użytkowania transportowego.

Organizery z przezroczystą pokrywą

Dwa organizery z przegródkami umożliwiają segregację drobnych elementów: końcówek, bitów, wkrętów czy nasadek. Przezroczysta pokrywa pozwala zidentyfikować zawartość bez otwierania pojemnika.

Zabezpieczenia wewnętrzne

Wnętrze wyłożone gąbką ochronną amortyzuje wstrząsy podczas transportu. Zamocowane paski zabezpieczające stabilizują położenie narzędzi i zapobiegają przemieszczaniu się zawartości.

Specyfikacja techniczna

Producent	SCHMITH
Model	SSN-C
Typ konstrukcji	Heavy duty
Materiał korpusu	Tworzywo poliwęglanowe
Wzmocnienie	Stalowa płyta konstrukcyjna
Liczba organizerów	2 szt. z przegródkami
Typ zamknięcia	Aluminiowe zatrzaski
Zabezpieczenie wewnętrzne	Gąbka ochronna + paski mocujące
Kod EAN	5902004761022
Jednostka sprzedaży	1 szt.

Zastosowanie

- Transport elektronarzędzi na budowę lub między lokalizacjami
- Przechowywanie wiertarek, wkrętarek i szlifierek
- Organizacja akcesoriów i końcówek roboczych
- Ochrona narzędzi podczas magazynowania
- Praca w warunkach terenowych wymagających odpornej obudowy
- Segregacja drobnych elementów montażowych
- Użytkowanie w warsztatach samochodowych i przemysłowych

Użytkowanie i konserwacja

Rozmieszczenie sprzętu

Cięższe narzędzia umieszczaj w dolnej części skrzynki, wykorzystując paski mocujące do ich stabilizacji. Drobne elementy segreguj w organizerach górnej pokrywy. Unikaj przekraczania maksymalnej nośności konstrukcji.

Zamknięcia aluminiowe

Aluminiowe zatrzaski wymagają okresowej kontroli mocowania i czyszczenia z zanieczyszczeń. Przy intensywnym użytkowaniu sprawdzaj stan mechanizmu zamykającego, aby zapewnić szczelność skrzynki podczas transportu.

Czyszczenie korpusu

Korpus z poliwęglanu czyść wilgotną szmatką z dodatkiem neutralnego środka myjącego. Unikaj rozpuszczalników organicznych, które mogą uszkodzić strukturę tworzywa. Gąbkę ochronną można okresowo wyczyścić lub wymienić.