

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/skrzynka-systemowa-tc12-s12-yt-091844-yato-p-47723.html>

skrzynka systemowa tc12 s12 YT-091844 YATO

Cena brutto	106,73 zł
Cena netto	86,77 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-091844
Kod producenta	YT-091844
Kod EAN	5906083103056
Producent	YATO

Opis produktu

Skrzynka systemowa TC12 S12 YATO YT-091844

Modułowa skrzynka narzędziowa z polipropylenu o pojemności 12 litrów, kompatybilna z systemami S12 i S1. Wyposażona w wyjmowaną tackę organizacyjną, uszczelkę pokrywy oraz system łączenia z innymi modułami.

Pojemność 12 l

Wymiary 450×332×170 mm

Nośność 20 kg

System S12 / S1

Charakterystyka skrzynki systemowej YATO TC12

System modułowy S12 i S1

Kompatybilność z 17 modelami systemu S12 oraz możliwość przypięcia do pokrywy skrzyń S1 umożliwia budowanie spersonalizowanych zestawów transportowych dostosowanych do indywidualnych potrzeb. Konektory pozwalają na pionowe łączenie skrzyń w stabilne kolumny.

Uszczelnienie pokrywy

Elastyczna uszczelka w pokrywie ogranicza dostęp kurzu i wilgoci do wnętrza skrzynki, co ma znaczenie przy przechowywaniu elektronarzędzi, narzędzi pomiarowych oraz drobnych akcesoriów wrażliwych na zanieczyszczenia.

Wymowana tacka organizacyjna

Górna tacka z przegródkami umożliwia segregację drobnych elementów – wkrętów, bitów, kluczy imbusowych. Wymowienie tacki pozwala na szybki dostęp do głównej komory bez konieczności przeszukiwania całej zawartości.

Konstrukcja z polipropylenu

Materiał PP zapewnia odporność na uderzenia, ścieranie i kontakt z olejami czy rozpuszczalnikami. Masa własna 2,5 kg przy nośności 20 kg daje stosunek wytrzymałości do ciężaru odpowiedni do codziennego użytkowania w warunkach warsztatowych.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-091844
Marka	YATO
Materiał	Polipropylen (PP)
Wymiary zewnętrzne	450 × 332 × 170 mm
Pojemność	12 litrów
Nośność	20 kg
Masa własna	2,5 kg
Liczba segmentów	1 (główna komora + tacka)
Uchwyty do przenoszenia	Tak, 2 składane
Kółka transportowe	Nie
Uszczelnienie pokrywy	Tak, elastyczna uszczelka
Zawartość zestawu	Skrzynia systemowa, tacka na drobiazgi
Kompatybilność	System S12 (17 modeli), możliwość przypięcia do pokrywy systemu S1 (5 modeli)

Zastosowanie skrzynki systemowej

- Organizacja narzędzi ręcznych w warsztatach mechanicznych i stolarskich
- Transport elektronarzędzi akumulatorowych z ładowarkami i akcesoriami
- Przechowywanie materiałów eksploatacyjnych – wkrętów, śrub, kołków, łączników
- Przenoszenie osprzętu elektrycznego podczas prac instalacyjnych
- Kompletowanie zestawów narzędziowych dla ekip serwisowych

-
- Składowanie drobnych części zamiennych w magazynach i serwisach
 - Budowa modułowych systemów transportowych w pojazdach dostawczych
 - Organizacja przestrzeni w pomieszczeniach gospodarczych i garażach

Sprawdzanie kompatybilności z systemem S12

Skrzynka YT-091844 łączy się z 17 modelami systemu S12 firmy YATO (m.in. YT-08973, YT-08974, YT-09163-09165, YT-091681, YT-09170-09171, YT-09173-09175, YT-09178-09179, YT-09183, YT-09190-09191). Dodatkowo można ją przypiąć do pokrywy 5 modeli systemu S1 (YT-09158, YT-09159, YT-09166, YT-091691, YT-091692). Przed zakupem warto sprawdzić numery katalogowe posiadanych skrzyń w celu weryfikacji możliwości połączenia.

Użytkowanie i konserwacja

Składane uchwyty należy przed transportem zablokować w pozycji zamkniętej, aby zapobiec przypadkowemu otwarciu pod obciążeniem. Uszczelkę pokrywy zaleca się okresowo czyścić z pyłu suchą szmatką – nawet niewielkie zanieczyszczenia mogą obniżyć skuteczność uszczelnienia.

Konektory systemowe warto regularnie sprawdzać pod kątem uszkodzeń mechanicznych, szczególnie przy częstym łączeniu i rozłączaniu modułów. Polipropylen zachowuje właściwości w temperaturach od -20°C do +80°C, co pozwala na sezonowe przechowywanie skrzynki w nieogrzewanych pomieszczeniach.

Przy przewożeniu skrzynki w pojeździe zaleca się zabezpieczenie przed przemieszczaniem – brak kółek transportowych oznacza, że stabilność zestawu zależy od podłoża. Tacka organizacyjna wymaga równomiernego rozkładu ciężaru drobnych elementów, aby uniknąć deformacji przegródek.

Produkty powiązane z systemem TC12

Rozbudowa systemu możliwa poprzez dodanie walizki narzędziowej S12 (YT-09163), organizera z regulowanymi przegródkami (YT-09165), skrzynki transportowej na kółkach (YT-09170) oraz modułów specjalistycznych dostosowanych do konkretnych grup narzędzi. Wszystkie elementy systemu S12 łączą się ze sobą za pomocą identycznych konektorów.
