

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/skrzynka-narzedziowa-p45p-s1-yt-09183-yato-p-25168.html>

Skrzynka narzędziowa p45p s1 YT-09183 YATO

Cena brutto	94,60 zł
Cena netto	76,91 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-09183
Kod producenta	YT-09183
Kod EAN	5906083066184
Producent	YATO

Opis produktu

Skrzynka narzędziowa YATO YT-09183 p45p s1

Skrzynka narzędziowa z poliamidu o wymiarach 450 x 260 x 240 mm, wyposażona w organizer z 5 regulowanymi przegrodami. Kompatybilna z systemem modułowym YATO S1 i S12, umożliwiającym łączenie wielu skrzynek w funkcjonalny zestaw transportowy.

Wymiary zewnętrzne 450 x 260 x 240 mm

Materiał korpusu Poliamid

Typ uchwytu Aluminiowy

Kompatybilność System S1/S12

Charakterystyka techniczna

Konstrukcja z poliamidu

Korpus wykonany z tworzywa poliamidowego charakteryzuje się odpornością na uderzenia, ścieranie i kontakt z olejami oraz rozpuszczalnikami. Materiał ten zachowuje parametry w zakresie temperatur od -20°C do +90°C, co umożliwia użytkowanie w zróżnicowanych warunkach warsztatowych.

Organizer z regulowanymi przegrodami

Wbudowany w pokrywę organizer zawiera 5 przegród o regulowanej szerokości, zabezpieczonych transparentną pokrywą. Rozwiązanie to umożliwia segregację drobnych elementów – śrub, wkrętów, bitów czy końcówek – bez potrzeby otwierania głównej komory.

Uchwyt aluminiowy

Aluminiowy uchwyt przenosi obciążenia bez odkształceń, zachowując niską wagę całej konstrukcji. Profil uchwytu zapewnia ergonomiczny chwyt podczas transportu załadowanej skrzynki, redukując zmęczenie dłoni przy dłuższym przenoszeniu.

System modułowy S1/S12

Skrzynka posiada dedykowane punkty łączeniowe kompatybilne z systemem YATO S1 i S12. Możliwość pionowego łączenia wielu skrzynek tworzy kompaktowy zestaw transportowy, w którym dostęp do zawartości każdej skrzynki nie wymaga rozłączenia całego stosu.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-09183
Producent	YATO
Wymiary zewnętrzne (dł. x szer. x wys.)	450 x 260 x 240 mm
Materiał korpusu	Poliamid
Typ uchwytu	Aluminiowy
Typ zamknięcia	Zatrzaski
Organizer w pokrywie	Tak, 5 regulowanych przegród
Kompatybilność systemowa	YATO S1, YATO S12
Uszczelka	Elastyczna

Zastosowanie skrzynki narzędziowej

- Organizacja narzędzi ręcznych w warsztacie mechanicznym
- Transport zestawu narzędzi elektrycznych do prac instalacyjnych
- Przechowywanie elektronarzędzi akumulatorowych wraz z akcesoriami
- Segregacja elementów złącznych i drobnych komponentów w organizerze
- Mobilne stanowisko pracy dla serwisantów i monterów
- Zestaw narzędzi awaryjnych w pojeździe służbowym

-
- Organizacja narzędzi w domowym warsztacie hobbystycznym
 - Budowa modułowego systemu transportowego z kilku skrzynek

System modułowy YATO S1/S12

Oznaczenie S1 i S12 odnosi się do standardu łączenia skrzynek YATO. Punkty łączeniowe umieszczone w dolnej i górnej części korpusu umożliwiają stabilne pionowe łączenie wielu jednostek. System zapewnia kompatybilność z innymi produktami YATO oznaczonymi tymi symbolami, co pozwala na stopniowe rozbudowywanie zestawu według indywidualnych potrzeb.

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić działanie zatrzasków oraz płynność otwierania pokrywy organizera. Regulację przegród w organizerze przeprowadza się poprzez przesuwanie przegródek w prowadnicach – warto dostosować układ do przechowywanych elementów przed załadowaniem skrzynki.

Podczas transportu załadowanej skrzynki zaleca się sprawdzenie, czy zatrzaski są w pełni zamknięte. Elastyczna uszczelka zapewnia podstawową ochronę przed kurzem i zachlapaniem, jednak skrzynka nie jest hermetyczna – nie należy jej zanurzać w wodzie ani narażać na bezpośrednie działanie opadów atmosferycznych przez dłuższy czas.

Czyszczenie korpusu wykonuje się za pomocą wilgotnej szmatki z dodatkiem neutralnego środka myjącego. Nie należy stosować rozpuszczalników organicznych ani ściernych past, które mogą uszkodzić powierzchnię poliamidu. Uchwyt aluminiowy czyści się analogicznie, unikając środków o odczynie silnie zasadowym.

Przy łączeniu kilku skrzynek w system modułowy warto sprawdzić równomierne rozmieszczenie obciążenia – cięższe narzędzia umieszcza się w dolnych skrzynkach, lżejsze i drobne elementy w górnych. Taki układ zwiększa stabilność całego zestawu podczas transportu.

Produkty powiązane

Do skrzynki YT-09183 można dokupić inne moduły z serii YATO S1/S12, w tym skrzynki o różnych wysokościach, walizki narzędziowe oraz organizery. Wszystkie elementy oznaczone symbolem S1 lub S12 łączą się ze sobą, tworząc spójny system transportowy dostosowany do zakresu wykonywanych prac.