

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/pojemnik-narzedziowy-otwarty-13-z-uchwytem-z-rurki-aluminiowej-17-yt-74372-yato-p-7759.html>



POJEMNIK NARZĘDZIOWY OTWARTY 13" Z UCHWYTEM Z RURKI ALUMINIOWEJ, 17 YT-74372 YATO

Cena brutto	64,29 zł
Cena netto	52,27 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-74372
Kod producenta	YT-74372
Kod EAN	5906083011863
Producent	YATO
Jednostka	SZT

Opis produktu

Pojemnik narzędziowy otwarty 13" YATO YT-74372

Otwarty pojemnik narzędziowy o rozmiarze 13 cali z konstrukcją opartą na aluminiowym uchwycie. Wykonany z poliestru 600D z wzmocnionym dnem, wyposażony w 17 kieszeni organizacyjnych do przechowywania narzędzi ręcznych i elektronarzędzi.

Rozmiar 13 cali

Materiał Poliester 600D

Liczba kieszeni 17 sztuk

Typ uchwytu Aluminiowy z osłoną

Charakterystyka pojemnika narzędziowego YATO

Materiał poliester 600D

Oznaczenie 600D określa gęstość splotu włókien wyrażoną w denierach. Wyższa wartość denier oznacza grubsze włókna i bardziej

wytrzymały materiał. Poliester 600D charakteryzuje się odpornością na przetarcia, rozdarcia oraz działanie czynników atmosferycznych, co zapewnia długotrwałe użytkowanie w warunkach warsztatowych.

Aluminiowy uchwyt z miękką osłoną

Rurka aluminiowa stanowi sztywną konstrukcję nośną pojemnika, zachowując przy tym niską wagę całego zestawu. Miękka, antypoślizgowa osłona na uchwycie zapobiega ślizganiu się dłoni podczas transportu i redukuje ucisk na dłoń przy przenoszeniu obciążonego pojemnika.

Wzmocnione dno pojemnika

Dodatkowa warstwa wzmocnienia w dolnej części pojemnika chroni przed uszkodzeniami mechanicznymi przy stawianiu na twardych powierzchniach oraz ogranicza przesiąkanie wilgoci z podłoża. Rozwiązanie zwiększa stabilność pojemnika podczas ustawiania na stanowisku pracy.

System 17 kieszeni organizacyjnych

Zróznicowane rozmiary kieszeni umożliwiają segregację narzędzi według typu i wielkości. Otwarta konstrukcja pojemnika zapewnia natychmiastowy dostęp do zawartości bez konieczności otwierania zamków czy zawiasów, co przyspiesza pracę podczas częstego sięgania po narzędzia.

Specyfikacja techniczna

Producent	YATO
Model	YT-74372
Rozmiar pojemnika	13 cali
Materiał zewnętrzny	Poliester 600D
Materiał uchwytu	Aluminium z miękką osłoną antypoślizgową
Liczba kieszeni	17
Typ konstrukcji	Otwarty pojemnik
Wzmocnienie dna	Tak

Zastosowanie pojemnika narzędziowego

- Przechowywanie i transport narzędzi ręcznych w warsztacie
- Organizacja elektronarzędzi akumulatorowych wraz z osprzętem

-
- Transport zestawu narzędzi na stanowiska serwisowe
 - Segregacja drobnego osprzętu i akcesoriów warsztatowych
 - Przenoszenie narzędzi na place budowy
 - Przechowywanie narzędzi w garażu lub pomieszczeniu gospodarczym
 - Organizacja stanowiska pracy przy montażu i instalacjach
 - Transport narzędzi do prac konserwacyjnych i naprawczych

Użytkowanie i konserwacja

Rozmieszczenie narzędzi w pojemniku

Cięższe narzędzia należy rozmieszczać w dolnych częściach kieszeni, co obniża środek ciężkości i zwiększa stabilność podczas przenoszenia. Ostre krawędzie narzędzi powinny być skierowane w stronę ścianek pojemnika, aby ograniczyć ryzyko uszkodzenia materiału podczas transportu.

Konserwacja materiału

Poliester 600D można czyścić wilgotną szmatką z dodatkiem łagodnego detergentu. Po zabrudzeniu substancjami olejowymi zaleca się usunięcie plam przed ich wyschnięciem. Materiał należy suszyć w temperaturze pokojowej, unikając bezpośredniego kontaktu z grzejnikami i źródłami ciepła, które mogą osłabić włókna.

Maksymalne obciążenie

Pomimo braku podanego przez producenta limitu wagowego, należy pamiętać, że aluminiowy uchwyt ma określoną wytrzymałość mechaniczną. Przeciążenie pojemnika może prowadzić do deformacji uchwytu lub uszkodzenia punktów mocowania. Rozsądne jest dostosowanie ilości narzędzi do możliwości wygodnego przenoszenia bez nadmiernego obciążenia.