

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/skrzynka-narzedziowa-4-szuflady-yt-08874-yato-p-13797.html>

SKRZYŃKA NARZĘDZIOWA 4 SZUFLADY YT-08874 YATO

Cena brutto	212,25 zł
Cena netto	172,56 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-08874
Kod producenta	YT-08874
Kod EAN	5906083037542
Producent	YATO

Opis produktu

Skrzynka narzędziowa 4 szuflady YT-08874 YATO

Skrzynka warsztatowa z czterema szufladami na prowadnicach kulkowych, wyposażona w centralny system blokowania i górny schowek na drobne akcesoria. Konstrukcja umożliwia zabezpieczenie kłódką.

Liczba szuflad 4 szuflady
Typ prowadnic Kulkowe metalowe
System blokady Centralny zamek
Model YT-08874

Charakterystyka skrzynki narzędziowej YATO

Prowadnice kulkowe metalowe

Mechanizm kulkowy zapewnia płynne wysuwanie szuflad nawet przy obciążeniu do pełnej pojemności. Prowadnice metalowe wytrzymują intensywne użytkowanie w warunkach warsztatowych, eliminując zacięcia i utratę płynności ruchu podczas codziennej pracy.

Centralny system blokowania

Automatyczne blokowanie wszystkich szuflad po zamknięciu wieka zapobiega przypadkowemu otwarciu podczas transportu. Mechanizm działa jednocześnie na wszystkie szuflady, eliminując konieczność zabezpieczania każdej z osobna przed przemieszczeniem skrzynki.

Górny schowek z metalowymi zatrzaskami

Dodatkowa komora w górnej części skrzynki przeznaczona na drobne narzędzia, wkręty, bity i akcesoria wymagające szybkiego dostępu. Metalowe zatrzaski utrzymają wieko zamknięte podczas przenoszenia, zabezpieczając zawartość przed wysypaniem.

Możliwość zabezpieczenia kłódką

Oczko pod kłódkę pozwala na dodatkowe zabezpieczenie zawartości w miejscach o ograniczonym dostępie. Rozwiązanie przydatne w warsztatach wielostanowiskowych, na budowach lub w pomieszczeniach z dostępem osób trzecich.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-08874
Marka	YATO
Liczba szuflad	4
Typ prowadnic	Kulkowe metalowe
System blokowania	Centralny zamek automatyczny
Górny schowek	Tak, z metalowymi zatrzaskami
Zabezpieczenie kłódką	Tak, oczko pod kłódkę
Typ uchwytu	Antypoślizgowy

Zastosowanie skrzynki warsztatowej

- Warsztaty mechaniczne i samochodowe – organizacja kluczy, nasadek, narzędzi pomiarowych
- Serwisy sprzętu elektronicznego – przechowywanie wkrętek precyzyjnych, pincet, lutownic
- Budowy i remonty – transport narzędzi ręcznych między stanowiskami pracy
- Instalacje elektryczne – segregacja kabli, zacisków, testerów i narzędzi izolowanych
- Stolarnie i ślusarnie – przechowywanie dłut, pilników, narzędzi ręcznych
- Garaże domowe – utrzymanie porządku wśród narzędzi hobbystycznych
- Mobilne punkty serwisowe – bezpieczny transport wyposażenia do klienta
- Magazyny narzędziowe – standaryzacja przechowywania w systemach wydawania sprzętu

Użytkowanie i konserwacja

Rozmieszczenie narzędzi

Cięższe narzędzia należy umieszczać w dolnych szufladach, co obniża środek ciężkości i zwiększa stabilność podczas transportu. Górny schowek przeznaczony jest na drobne elementy – bity, końcówki, klucze imbusowe. Szuflady można wyposażyć w wkłady piankowe lub organizery, dostosowując układ do posiadanego zestawu narzędzi.

Konserwacja prowadnic

Prowadnice kulkowe należy okresowo oczyszczać z pyłu i wiórów, które mogą ograniczać płynność ruchu. Lekkie nasmarowanie smarem silikonowym lub teflonowym co kilka miesięcy przedłuży żywotność mechanizmu. Unikać nadmiernego obciążania pojedynczych szuflad powyżej zalecanej nośności.

Transport i przechowywanie

Przed transportem należy zamknąć wieko, aktywując centralną blokadę szuflad. Skrzynkę przenosić za uchwyt, trzymając ją w pozycji poziomej. Przechowywać w suchym pomieszczeniu, chroniąc przed bezpośrednim kontaktem z wilgocią, która może wpłynąć na działanie metalowych mechanizmów.