

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wklad-do-szuflady-na-zestaw-bitow-pusty-dla-yt-5538-yt-55381-yato-p-8368.html>

WKŁAD DO SZUFLADY NA ZESTAW BITÓW PUSTY DLA YT-5538 / YT-55381 / YATO

Cena brutto	6,67 zł
Cena netto	5,42 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	YT-55381
Kod producenta	YT-55381
Kod EAN	5906083553813
Producent	YATO
Ilość elementów [szt.]	1
Jednostka	SZT

Opis produktu

Wkład do szuflady na zestaw bitów pusty YATO YT-55381

Pusty organizer do szuflad narzędziowych YATO, umożliwiający samodzielną konfigurację zestawu bitów. Wkład dedykowany do modeli YT-5538 i YT-55381, pomieści bity o długości 30 mm i 75 mm oraz redukcje.

Model YT-55381

Kompatybilność YT-5538 / YT-55381

Typ Pusty wkład

Długość bitów 30 mm / 75 mm

Charakterystyka wkładu do szuflady YATO

Kompatybilność z szufladami YATO

Wkład zaprojektowano z myślą o szufladach narzędziowych YATO modeli YT-5538 oraz YT-55381. Wymiary organizera odpowiadają standardom tych systemów przechowywania, co zapewnia stabilne osadzenie i pełną funkcjonalność w ramach wózków warsztatowych.

Uniwersalne gniazda na bity

Organizer posiada dedykowane komory na bity standardowej długości 30 mm oraz bity wydłużone 75 mm. Dodatkowo przewidziano miejsca na dwie redukcje, co pozwala na przechowywanie kompletnego zestawu osprzętu do wkrętarek i kluczy udarowych.

Indywidualna konfiguracja zestawu

Pusty wkład umożliwia samodzielne dobranie rodzajów i typów bitów według rzeczywistych potrzeb. Można skompletować zestaw pod konkretne zastosowania – od prac elektrycznych po mechanikę samochodową – bez konieczności kupowania gotowych zestawów z nadmiarowymi elementami.

Trwała konstrukcja

Materiał wykonania zapewnia odporność na uszkodzenia mechaniczne i wielokrotne wyjmowanie oraz wkładanie narzędzi. Wkład zachowuje sztywność i kształt nawet przy intensywnym użytkowaniu warsztatowym, co przekłada się na długoterminową organizację przestrzeni roboczej.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-55381
Marka	YATO
Kompatybilność	Szuflady YT-5538 / YT-55381
Typ wkładu	Pusty organizer (bez bitów)
Obsługiwane długości bitów	30 mm, 75 mm
Miejsca na redukcje	2 gniazda
Przeznaczenie	Organizacja i przechowywanie bitów

Zastosowanie organizera na bity

- Warsztaty samochodowe – organizacja bitów Torx, Hex i Phillips do prac przy pojazdach
- Serwisy elektroniczne – przechowywanie precyzyjnych bitów do urządzeń RTV/AGD
- Montaż mebli – kompletowanie bitów pod konkretne systemy złączy
- Prace budowlane – zestawy bitów do wkrętarek udarowych i wiertarek
- Instalacje elektryczne – bity izolowane i standardowe do puszek i osprzętu
- Konserwacja maszyn – bity specjalistyczne dostosowane do konkretnych urządzeń
- Hobby i majsterkowanie domowe – personalizacja zestawu pod własne projekty
- Mobilne stanowiska serwisowe – kompaktowa organizacja w wózkach narzędziowych

Jak sprawdzić kompatybilność

Przed zakupem należy zweryfikować numer modelu posiadanej szuflady lub wózka narzędziowego YATO. Wkład pasuje wyłącznie do szuflad oznaczonych jako YT-5538 lub YT-55381. Informację o modelu znajdziesz na tabliczce znamionowej wózka lub w dokumentacji produktu.

Użytkowanie i konserwacja

Wkład nie wymaga specjalnego montażu – wystarczy umieścić go w szufladzie narzędziowej, a następnie uzupełnić wybranymi bitami. Gniazda są zaprojektowane w sposób zapobiegający wypadaniu narzędzi podczas przemieszczania wózka.

Czyszczenie organizera odbywa się za pomocą suchej ściereczki lub sprężonego powietrza. Unikaj stosowania rozpuszczalników i ostrych narzędzi, które mogą uszkodzić strukturę gniazd. Okresowo warto sprawdzać stan wkładu pod kątem pęknięć lub odkształceń, szczególnie przy intensywnym użytkowaniu.

Pusty format wkładu pozwala na elastyczne zarządzanie zestawem – w miarę rozszerzania kolekcji narzędzi można stopniowo uzupełniać organizer o nowe bity, zachowując przejrzysty układ i szybki dostęp do osprzętu.

Produkty powiązane

Do kompletu warto rozważyć zakup zestawów bitów YATO w standardach 30 mm i 75 mm, redukcji magnetycznych oraz kompletnych szuflad narzędziowych YT-5538 lub YT-55381, jeśli planowana jest rozbudowa systemu przechowywania.