

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wklad-do-szuflady-wkretaki-plaskie-7cz-yt-5535-yato-p-8357.html>

WKŁAD DO SZUFLADY WKRĘTAKI PŁASKIE 7CZ. / YT-5535 / YATO

Cena brutto	48,00 zł
Cena netto	39,02 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-5535
Kod producenta	YT-5535
Kod EAN	5906083955358
Producent	YATO
Ilość elementów [szt.]	7
Jednostka	KPL

Opis produktu

Wkład do szuflady z wkrętakami płaskimi YATO YT-5535 – zestaw 7 sztuk

Organizator narzędziowy z kompletem siedmiu wkrętaków płaskich o długościach od 38 do 150 mm. Wkład piankowy dostosowany do szuflad warsztatowych zapewnia segregację i szybki dostęp do narzędzi podczas pracy serwisowej i montażowej.

Liczba elementów 7 wkrętaków

Typ narzędzi Wkrętaki płaskie

Zakres rozmiarów 3-8 mm

Producent YATO

Charakterystyka wkładu z wkrętakami płaskimi

Kompletny zakres rozmiarów

Zestaw obejmuje siedem najpopularniejszych kombinacji szerokości ostrza i długości trzpienia: od precyzyjnego 3×75 mm po uniwersalny 8×150 mm. Taki dobór rozmiarów pokrywa większość zastosowań w warsztacie mechanicznym, serwisie elektronicznym i pracach montażowych.

Wkład organizacyjny do szuflady

Piankowy insert z wyprofilowanymi gniazdami utrzymuje każdy wkrętak w określonej pozycji, eliminując przesuwanie się narzędzi w szufladzie. Konstrukcja wkładu ułatwia kontrolę kompletności zestawu – puste miejsce natychmiast sygnalizuje brak narzędzia.

Konstrukcja wkrętek warsztatowych

Trzpienie wykonane ze stali chromowo-wanadowej zapewniają odporność na skręcanie i zużycie. Uchwyty z tworzywa sztucznego o ergonomicznym kształcie umożliwiają precyzyjną pracę przy śrubach o różnych momentach dokręcania.

Kompatybilność z wózkami narzędziowymi

Wymiary wkładu dostosowane do standardowych szuflad wózków warsztatowych YATO oraz innych systemów modułowych. Możliwość łączenia z innymi wkładami organizacyjnymi w celu stworzenia kompleksowego systemu przechowywania narzędzi.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-5535
Producent	YATO
Typ zestawu	Wkład do szuflady z wkrętkami płaskimi
Liczba elementów	7 sztuk
Rozmiary wkrętek	3×75 mm, 5×100 mm, 5×150 mm, 6×38 mm, 6×100 mm, 6×150 mm, 8×150 mm
Szerokość ostrza	3 mm, 5 mm, 6 mm, 8 mm
Długość trzpienia	38-150 mm
Materiał trzpienia	Stal chromowo-wanadowa
Typ uchwytu	Ergonomiczny, tworzywo sztuczne
Typ wkładu	Piankowy organizator z wyprofilowanymi gniazdami

Zastosowanie wkrętek płaskich z wkładu YT-5535

- Serwis urządzeń AGD – dostęp do śrub w obudowach pralek, lodówek, kuchenek
- Mechanika samochodowa – demontaż elementów wykończeniowych, regulacja gaźników
- Instalacje elektryczne – montaż łączników, gniazdek, listew zaciskowych
- Montaż mebli – regulacja zawiasów, dokręcanie okuć meblowych
- Prace konserwacyjne – regulacja napięcia pasków, czyszczenie zacisków akumulatorowych
- Elektronika – serwis sprzętu komputerowego, otwieranie obudów urządzeń

-
- Ślusarstwo – prace przy maszynach przemysłowych, regulacja mechanizmów
 - Hobby i majsterkowanie – naprawy domowe, modelarstwo, prace precyzyjne

Dobór wkrętaka płaskiego do śruby

Szerokość ostrza wkrętaka powinna odpowiadać długości szczeliny w łbie śruby – zbyt wąskie ostrze uszkadza rowek, zbyt szerokie rysuje powierzchnię wokół śruby. Długość trzpienia należy dobierać w zależności od głębokości osadzenia elementu złącznego. W zestawie YT-5535 znajdują się trzy długości dla popularnej szerokości 6 mm (38, 100, 150 mm), co umożliwia pracę w różnych konfiguracjach montażowych.

Użytkowanie i konserwacja wkrętaków

Wkrętaki płaskie należy używać wyłącznie do dokręcania i odkręcania śrub – stosowanie jako dźwigni, przecinaka lub przebijaka skraca żywotność narzędzia i może prowadzić do urazu. Po zakończeniu pracy wkrętaki należy oczyścić z zanieczyszczeń i zabezpieczyć przed korozją cienką warstwą oleju ochronnego.

Ostrza wkrętaków z czasem ulegają zużyciu – zaokrąglone lub wyszczerbione końcówki można odnowić za pomocą szlifierki ściernicowej, zachowując pierwotny kąt fazowania. Regularna kontrola stanu narzędzi umożliwia wczesne wykrycie uszkodzeń i zapobiega problemom podczas pracy.

Wkład piankowy należy przechowywać w suchym miejscu, z dala od źródeł ciepła i substancji chemicznych. Gniazda organizera można czyścić sprężonym powietrzem lub miękką szczotką, unikając stosowania rozpuszczalników, które mogą uszkodzić pianę.

Rozszerzenie wyposażenia warsztatowego

Zestaw wkrętaków płaskich można uzupełnić o wkłady z wkrętakami krzyżowymi, torx, imbusowymi oraz kluczami nasadowymi. Marka YATO oferuje pełną gamę wkładów organizacyjnych dostosowanych do różnych typów narzędzi, umożliwiając budowę kompleksowego systemu przechowywania w wózkach i szafach warsztatowych.

...