

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wklad-do-szuflady-wkretaki-krzyzakowe-7cz-yt-5536-yato-p-8359.html>

WKŁAD DO SZUFLADY WKRĘTAKI KRZYŻAKOWE 7CZ. / YT-5536 / YATO

Cena brutto	46,67 zł
Cena netto	37,94 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-5536
Kod producenta	YT-5536
Kod EAN	5906083955365
Producent	YATO
Ilość elementów [szt.]	7
Jednostka	KPL

Opis produktu

Wkład do szuflady z wkrętakami krzyżakowymi YATO YT-5536 - 7 elementów

Organizator z kompletem siedmiu wkrętaków krzyżakowych typu Phillips w standardzie warsztatowym. Wkład piankowy zapewnia trwałe mocowanie narzędzi w szufladzie oraz natychmiastowy dostęp do wymaganego rozmiaru podczas pracy.

Typ wkrętaka Phillips (krzyżakowy)

Liczba elementów 7 sztuk

Producent YATO

Model YT-5536

Charakterystyka zestawu wkrętaków krzyżakowych

Komplet siedmiu rozmiarów Phillips

Zestaw obejmuje pełną gamę wkrętaków krzyżakowych, umożliwiając pracę ze śrubami od najmniejszych (elektronika, precyzja) po większe (stolarka, montaż). Eliminuje konieczność dokupowania pojedynczych narzędzi.

Ostrza ze stali narzędziowej

Końcówki robocze wykonane ze stali chromowo-wanadowej lub CrV zapewniają odporność na ścieranie i odkształcenia. Hartowanie zwiększa twardość ostrza, co przedłuża żywotność narzędzia przy intensywnym użytkowaniu.

Ergonomiczne rękojeści

Uchwyty z materiału antypoślizgowego zapewniają pewny chwyt nawet przy dużych siłach dokręcania. Profilowanie redukuje zmęczenie dłoni podczas wielogodzinnej pracy i minimalizuje ryzyko poślizgu.

Wkład organizacyjny do szuflady

Piankowa wkładka z wyprofilowanymi gniazdami utrzymuje każdy wkrętak na stałym miejscu. Ułatwia kontrolę kompletności zestawu, chroni narzędzia przed uszkodzeniem i pozwala na szybką identyfikację brakującego rozmiaru.

Specyfikacja techniczna

Producent	YATO
Model	YT-5536
Typ wkrętaka	Phillips (krzyżakowy)
Liczba elementów	7 sztuk
Nazwa produktu	Wkład do szuflady z wkrętakami krzyżakowymi
Przeznaczenie	Organizacja narzędzi w szufladach warsztatowych

Zastosowanie wkrętaków krzyżakowych Phillips

- Montaż mebli i elementów wyposażenia wnętrz ze śrubami krzyżakowymi
- Prace instalacyjne w elektryce i elektronice użytkowej
- Serwis sprzętu AGD i elektroniki konsumenckiej
- Naprawy samochodowe - demontaż paneli, konsoli, elementów wykończenia
- Prace wykończeniowe w budownictwie - montaż listew, rolet, akcesoriów
- Warsztat mechaniczny - obsługa maszyn i urządzeń ze złączami Phillips
- Konserwacja i naprawy sprzętu przemysłowego
- Zastosowania domowe - drobne naprawy i majsterkowanie

Czym różni się Phillips od Pozidriv?

Wkrętaki Phillips mają krzyżowe ostrze z kątem 55° i charakterystyczne zaokrąglone zakończenie. System Pozidriv (PZ) ma

dodatkowe linie pod kątem 45° i płaskie dno, co zapewnia lepszy docisk. Używanie niewłaściwego typu może prowadzić do uszkodzenia gniazda śruby - warto sprawdzić oznaczenie przed rozpoczęciem pracy.

Użytkowanie i konserwacja

Wkręta krzyżakowe należy dobierać do rozmiaru śruby - zbyt mały wkrętak uszkodzi gniazdo, zbyt duży nie zapewni właściwego docisku. Po pracy w środowisku wilgotnym lub kontakcie z chemikaliami warto oczyścić ostrza i rękojeści. Przechowywanie w wkładzie piankowym chroni końcówki przed stępieniem i zapobiega korozji.

Regularna kontrola stanu ostrzy pozwala na wczesne wykrycie zużycia. Wytarte lub odkształcone końcówki tracą przyczepność w gnieździe śruby, co zwiększa ryzyko uszkodzenia ła. W przypadku intensywnej eksploatacji warto okresowo sprawdzać kompletność zestawu i stan mocowania w wkładzie.

Produkty powiązane

Do kompleksowego wyposażenia warsztatu warto rozważyć również zestawy wkrętek płaskich, torx oraz imbusowych. Organizery modułowe YATO umożliwiają łączenie wkładów w większe systemy przechowywania narzędzi w szufladach wózków warsztatowych.

...