

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wklad-do-szuflady-wkretaki-izolowane-8cz-yt-55462-yato-p-1366.html>

WKŁAD DO SZUFLADY WKRĘTAKI IZOLOWANE 8CZ. YT-55462 YATO

Cena brutto	63,58 zł
Cena netto	51,69 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	YT-55462
Kod producenta	YT-55462
Kod EAN	5906083554629
Producent	YATO
Ilość elementów [szt.]	8
Jednostka	KPL

Opis produktu

Wkład do szuflady z wkrętakami izolowanymi 8 elementów YATO YT-55462

Zestaw ośmiu wkrętek izolowanych z wkładem organizacyjnym do szuflady. Zawiera wkrętaki płaskie i krzyżakowe oraz próbnik napięcia, przystosowane do bezpiecznej pracy przy instalacjach elektrycznych pod napięciem do 1000V.

Liczba elementów 8 sztuk

Izolacja wkrętek 1000V

Próbnik napięcia 250V

Organizacja Wkład do szuflady

Charakterystyka zestawu wkrętek izolowanych

Izolacja dielektryczna 1000V

Wkrętaki posiadają certyfikowaną izolację do 1000V AC/1500V DC, co umożliwia bezpieczną pracę przy instalacjach elektrycznych pod napięciem. Izolacja chroni przed porażeniem prądem podczas prac serwisowych, montażowych i naprawczych w rozdzielniach, gniazdkach i urządzeniach elektrycznych.

Kompletny zestaw rozmiarów

Zestaw zawiera cztery wkrętki płaskie (3×75, 4×100, 5.5×125, 6.5×150 mm) oraz trzy wkrętki krzyżakowe PH (PH1×80, PH2×100, PH3×150 mm). Dobór rozmiarów odpowiada najczęściej stosowanym śrubom w instalacjach elektrycznych i elektronicznej użytkowej.

Wkład organizacyjny do szuflady

Zestaw dostarczany jest we wkładzie formowanym, który utrzymuje narzędzia w określonych pozycjach. Rozwiązanie to zapewnia porządek w szufladzie narzędziowej, ułatwia identyfikację brakujących elementów oraz chroni ostrza przed uszkodzeniem podczas przechowywania.

Próbnik napięcia w zestawie

Dodatkowo dołączony próbnik napięcia (4×190 mm, 250V) umożliwia szybką weryfikację obecności napięcia przed rozpoczęciem prac. Narzędzie sygnalizuje obecność prądu świetlnym lub dźwiękowym wskaźnikiem, co zwiększa bezpieczeństwo podczas diagnostyki instalacji.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-55462
Producent	YATO
Liczba elementów	8 sztuk (7 wkrętek + próbnik)
Wkrętki płaskie	3×75 mm, 4×100 mm, 5.5×125 mm, 6.5×150 mm
Wkrętki krzyżakowe	PH1×80 mm, PH2×100 mm, PH3×150 mm
Próbnik napięcia	4×190 mm, 250V
Izolacja wkrętek	1000V AC / 1500V DC
Typ opakowania	Wkład organizacyjny do szuflady
Przeznaczenie	Prace elektryczne, elektronika, serwis

Zastosowanie wkrętek izolowanych

- Prace przy rozdzielniach elektrycznych i tablicach bezpiecznikowych
- Montaż i wymiana gniazdek oraz włączników pod napięciem
- Serwis urządzeń elektrycznych i elektronicznych
- Instalacje przemysłowe w zakładach produkcyjnych
- Naprawa sprzętu AGD i elektroniki użytkowej

-
- Prace konserwacyjne przy maszynach i urządzeniach
 - Diagnostyka instalacji elektrycznych z użyciem próbnika
 - Profesjonalne warsztaty elektryczne i serwisy

Zasady bezpiecznej pracy z wkrętakami izolowanymi

Przed każdym użyciem należy sprawdzić stan izolacji – pęknięcia lub uszkodzenia wykluczają narzędzie z pracy przy napięciu. Wkrętaki izolowane nie zastępują wyłączenia zasilania, ale zapewniają dodatkową ochronę w sytuacjach, gdy odcięcie prądu nie jest możliwe. Zgodnie z normami, izolacja powinna być regularnie kontrolowana wzrokowo.

Organizacja i przechowywanie

Wkład formowany dopasowany jest do standardowych szuflad narzędziowych i wózków warsztatowych. Każde narzędzie ma wyznaczone miejsce, co eliminuje chaos i skraca czas poszukiwania odpowiedniego rozmiaru. Rozwiązanie szczególnie przydatne w warsztatach, gdzie szybki dostęp do narzędzi przekłada się na efektywność pracy.

Wkład chroni również ostrza wkrętaków przed kontaktem z innymi metalowymi narzędziami, co zapobiega ich uszkodzeniu i przedłuża żywotność zestawu. Materiał wkładu jest odporny na oleje i rozpuszczalniki stosowane w warsztacie.

Produkty uzupełniające

Do kompleksowego wyposażenia stanowiska pracy warto rozważyć: multimetr do precyzyjnych pomiarów napięcia i rezystancji, rękawice izolacyjne dla dodatkowej ochrony, mata izolacyjna pod stopy oraz szafka lub wózek narzędziowy z szufladami dostosowanymi do wkładów organizacyjnych.