

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wklad-do-szuflady-zestaw-nasadek-14-25cz-yt-5541-yato-p-891.html>

WKŁAD DO SZUFLADY ZESTAW NASADEK 1/4" 25CZ. YT-5541 YATO

| | |
|------------------------|--|
| Cena brutto | 62,40 zł |
| Cena netto | 50,73 zł |
| Dostępność | Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin |
| Numer katalogowy | YT-5541 |
| Kod producenta | YT-5541 |
| Kod EAN | 5906083955419 |
| Producent | YATO |
| Jednostka | KPL |
| Ilość elementów [szt.] | 25 |

Opis produktu

Wkład do szuflady z zestawem nasadek 1/4" YATO YT-5541

Zestaw narzędziowy w formie wkładu do szuflady warsztatowej, zawierający 25 elementów z gniazdem 1/4 cala. Rozwiązanie zapewnia organizację narzędzi w systemie modułowym oraz dostęp do nasadek, przedłużeń i grzechotki w jednym module.

Rozmiar gniazda 1/4"

Liczba elementów 25 szt.

Typ organizera Wkład do szuflady

Marka YATO

Charakterystyka zestawu nasadek 1/4"

Gniazdo 1/4 cala

Standard 1/4" (6,35 mm) to najmniejszy rozmiar w systemach nasadowych, przeznaczony do prac precyzyjnych i w ograniczonej przestrzeni. Kompatybilny z grzechotkami, korbami i wkrętakami udarowymi o tym samym gnieździe kwadratowym.

Wkład modułowy do szuflady

Format wkładu umożliwi montaż w szufladach wózków warsztatowych i szafek narzędziowych. Każde narzędzie ma wyznaczone miejsce w wyprofilowanym module, co ułatwia kontrolę kompletności zestawu i szybki dostęp podczas pracy.

Kompletny zestaw do prac precyzyjnych

Zawiera nasadki standardowe i długie, przedłużki o różnej długości, przegub Cardana do pracy pod kątem, pokrętło typu T oraz grzechotkę. Pozwala na pracę w różnych konfiguracjach bez potrzeby uzupełniania zestawu dodatkowymi elementami.

Przegub Cardana

Element umożliwiający pracę pod kątem do 45 stopni, przydatny w miejscach trudnodostępnych, gdzie nie ma możliwości ustawienia narzędzia prostopadle do śruby. Zwiększa zasięg roboczy zestawu bez konieczności demontażu otaczających elementów.

Specyfikacja techniczna

| | |
|-----------------------------|--|
| Model | YT-5541 |
| Producent | YATO |
| Rozmiar gniazda nasadek | 1/4" (6,35 mm) |
| Liczba elementów w zestawie | 25 sztuk |
| Skład zestawu | Nasadki standardowe, nasadki długie, przedłużki, przegub Cardana, pokrętło typu T, grzechotka, pokrętło do nasadek |
| Typ opakowania | Wkład do szuflady warsztatowej |
| Materiał wykonania | Stal narzędziowa CrV (chrom-wanad) |

Zastosowanie zestawu nasadek 1/4"

- Prace serwisowe przy elektronice samochodowej i czujnikach
- Montaż i demontaż elementów wyposażenia wnętrza pojazdu
- Serwis drobnych elementów w mechanice precyzyjnej
- Prace przy osprzęcie silnika w miejscach o ograniczonym dostępie
- Montaż mebli i wyposażenia AGD

-
- Prace instalacyjne w elektronice i elektrotechnice
 - Serwis sprzętu komputerowego i urządzeń biurowych
 - Konserwacja narzędzi i urządzeń warsztatowych

Organizacja narzędzi w systemie wkładów

Wkład do szuflady stanowi element modułowego systemu organizacji narzędzi w warsztacie. Wyprofilowana forma z gniazdami dopasowanymi do kształtu każdego elementu zapewnia stabilne ułożenie podczas transportu wózka warsztatowego. System pozwala na szybką identyfikację brakujących narzędzi po zakończeniu pracy.

Kompatybilność z systemami organizacji

Przed zakupem należy sprawdzić wymiary wkładu i porównać je z wymiarami wewnętrznymi szuflady. Wkłady YATO są projektowane pod standardowe szuflady wózków warsztatowych, ale różnice w szerokości szuflad między producentami mogą wymagać dostosowania układu modułów.

Użytkowanie i bezpieczeństwo pracy

Nasadki 1/4" ze względu na mniejsze wymiary mają niższą wytrzymałość mechaniczną niż większe standardy 3/8" i 1/2". Należy unikać stosowania przedłużeń przekraczających 150 mm oraz nadmiernych momentów obrotowych, które mogą prowadzić do uszkodzenia gniazda kwadratowego lub pęknięcia nasadki.

Przegub Cardana wprowadza dodatkowe obciążenia na połączenia, dlatego podczas pracy pod kątem zaleca się stosowanie umiarkowanej siły. Grzechotka powinna być regularnie smarowana w mechanizmie zapadkowym, aby zachować płynność przełączania kierunku obrotów.

Kontrola stanu technicznego

Przed każdym użyciem należy sprawdzić stan gniazd kwadratowych w nasadkach i grzechotce. Zużyte lub wyrobione gniazda mogą powodować ześlizgiwanie się narzędzia podczas pracy, co stwarza ryzyko uszkodzenia łba śruby. Nasadki z widocznymi pęknięciami lub deformacjami należy wycofać z użytkowania.

Rozbudowa zestawu narzędziowego

Zestaw 1/4" można uzupełnić o wkłady z nasadkami 3/8" i 1/2" do prac wymagających większych momentów obrotowych, zestawy kluczy płasko-oczkowych, wkłady z bitami i śrubokrętami precyzyjnymi oraz moduły z narzędziami specjalistycznymi do konkretnych zastosowań warsztatowych.

...

