

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/kieszen-na-wkretarke-yt-7414-yato-p-9040.html>

Kieszonka na wkrętkę / YT-7414 / YATO

Cena brutto	9,62 zł
Cena netto	7,82 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-7414
Kod producenta	YT-7414
Kod EAN	5906083974144
Producent	YATO
Kolor	czarny
Rozmiar	uniwersalny
Jednostka	SZT
Waga [g]	172

Opis produktu

Kieszonka na wkrętkę YATO YT-7414

Nylonowa kieszonka narzędziowa z mocowaniem na pas, przeznaczona do bezpiecznego przenoszenia wkrętek, wiertarek i drobnych akcesoriów podczas pracy na wysokości oraz w warsztacie.

Materiał Nylon

Mocowanie Pas

Marka YATO

Model YT-7414

Charakterystyka kieszonki na wkrętkę

Konstrukcja z nylonu wzmocnionego

Materiał nylonowy charakteryzuje się odpornością na przetarcia, rozdarcia i kontakt z olejem czy smarem. Wzmocnienie metalowymi nitami w miejscach największych naprężeń zapobiega rozejściu się szwów podczas przenoszenia ciężkich elektronarzędzi.

Mocowanie pasowe

System mocowania na szerokim pasie umożliwia stabilne zamontowanie kieszeni na biodrze. Rozwiązanie to zapewnia równomierny rozkład ciężaru i nie ogranicza swobody ruchów podczas pracy na drabinie czy rusztowaniu.

Uniwersalna komora główna

Przestrzeń główna pomieści standardowe wkrętarki akumulatorowe i wiertarki udarowe o typowych gabarytach. Elastyczny materiał dopasowuje się do kształtu narzędzia, minimalizując ryzyko wypadnięcia podczas pochylania się czy pracy w trudnych pozycjach.

Dodatkowe przegrody

Mniejsze kieszenie i uchwyty służą do organizacji bitów, wiertel, końcówek i drobnych elementów złącznych. Segregacja akcesoriów skraca czas wyszukiwania potrzebnego elementu podczas pracy.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-7414
Producent	YATO
Materiał wykonania	Nylon
Typ mocowania	Pas
Wzmocnienie	Metalowe nity w szwach

Zastosowanie kieszeni narzędziowej

- Prace dekarские na dachach skośnych i płaskich – bezpieczne przenoszenie wkrętarki przy zachowaniu obu rąk wolnych
- Montaż konstrukcji stalowych i drewnianych – szybki dostęp do narzędzia bez schodzenia z wysokości
- Instalacje elektryczne i sanitarne – organizacja wkrętarki i zestawu bitów w jednym miejscu
- Montaż mebli i zabudów – eliminacja konieczności odkładania narzędzia na podłogę
- Remonty i prace wykończeniowe – utrzymanie porządku i dostępności narzędzi na stanowisku pracy
- Prace warsztatowe – stałe miejsce na wkrętarkę przy stanowisku roboczym
- Serwis i konserwacja maszyn – mobilne przenoszenie elektronarzędzi między punktami serwisowymi
- Prace fasadowe na rusztowaniach – bezpieczne mocowanie narzędzi podczas przemieszczania się

Użytkowanie i konserwacja

Mocowanie na pasie

Kieszeń należy zakładać na szeroki pas narzędziowy lub pas spodni o szerokości minimum 40 mm. Przed rozpoczęciem pracy na wysokości warto sprawdzić stabilność mocowania i dopasowanie do sylwetki. Ciężar wkrętarki powinien być zrównoważony – przy długotrwałej pracy można rozważyć dodatkowe obciążenie po drugiej stronie pasa.

Czyszczenie materiału

Nylon można czyścić wilgotną szmatką z dodatkiem łagodnego detergentu. Po usunięciu zabrudzeń kieszeń należy wysuszyć w temperaturze pokojowej z dala od bezpośrednich źródeł ciepła. Regularne czyszczenie zapobiega gromadzeniu się pyłu budowlanego, który może przyspieszać zużycie szwów.

Kontrola stanu technicznego

Przed każdym użyciem warto sprawdzić stan szwów, nitów i punktów mocowania. Uszkodzone elementy mogą prowadzić do utraty narzędzia podczas pracy na wysokości. W przypadku zauważenia przetarć lub poluzowanych nitów kieszeń należy wymienić na nową.

Produkty powiązane

Do kompleksowego wyposażenia warsztatu lub stanowiska pracy na wysokości warto rozważyć pas narzędziowy z systemem kieszonek, kabury na młotek oraz organizer na bity i końcówki. Kompletny zestaw akcesoriów montażowych zwiększa efektywność pracy i bezpieczeństwo użytkownika elektronarzędzi.

...