

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/uchwyty-do-noszenia-plyt-gipsowo-kartonowych-1-para-yt-37440-yato-p-7755.html>

## UCHWYTY DO NOSZENIA PŁYT GIPSOWO-KARTONOWYCH (1 PARA) YT-37440 YATO

Cena brutto	<b>36,45 zł</b>
Cena netto	<b>29,63 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>YT-37440</b>
Kod producenta	<b>YT-37440</b>
Kod EAN	<b>5906083008191</b>
Producent	<b>YATO</b>
Jednostka	<b>PAA</b>

### Opis produktu

#### Uchwyty do noszenia płyt gipsowo-kartonowych YATO YT-37440 (para)

Uchwyty transportowe YATO YT-37440 to narzędzie pomocnicze przeznaczone do przenoszenia płyt budowlanych. Konstrukcja oparta na mechanizmie automatycznego zacisku eliminuje konieczność ręcznego trzymania krawędzi płyty, redukując obciążenie dłoni podczas transportu materiałów o dużych wymiarach.

Model YT-37440

Producent YATO

Materiał konstrukcji Stal z powłoką z tworzywa

Zawartość zestawu 1 para (2 sztuki)

### Charakterystyka uchwytów do płyt

#### Automatyczny mechanizm zaciskowy

System samoczynnego zacisku reaguje na ciężar przenoszonego materiału, zwiększając siłę chwytu proporcjonalnie do obciążenia. Rozwiązanie eliminuje ryzyko wyslizgnięcia się płyty podczas transportu i pozwala na przenoszenie materiałów bez ciągłego dokręcania uchwytu.

### Konstrukcja stalowa z powłoką polimerową

Rdzeń stalowy zapewnia wytrzymałość mechaniczną i odporność na odkształcenia pod obciążeniem. Zewnętrzna warstwa z tworzywa sztucznego chroni uchwyt przed korozją, jak i przenoszone materiały przed zarysowaniem powierzchni w miejscach styku.

### Ergonomiczne uchwyty

Profilowane rękojeści rozkładają nacisk na większą powierzchnię dłoni, co zmniejsza punktowe obciążenie i ogranicza zmęczenie podczas wielokrotnego przenoszenia płyt. Konstrukcja ułatwia również kontrolę kierunku transportu przy manewrowaniu w wąskich przestrzeniach.

### Uniwersalność zastosowania

Uchwyty współpracują z różnymi typami płyt budowlanych o zbliżonej grubości: płyty gipsowo-kartonowe (GK), płyty OSB, sklejka, płyty wiórowe, MDF oraz elementy stolarki drzwiowej. Szerokość szczęk pozwala na mocowanie materiałów o grubości standardowej dla budownictwa.

## Specyfikacja techniczna

Model produktu	YT-37440
Producent	YATO
Materiał konstrukcji	Stal pokryta tworzywem sztucznym
Typ mechanizmu	Automatyczny zacisk
Ilość w zestawie	2 sztuki (para)
Zastosowanie	Płyty gipsowo-kartonowe, płyty drewnopodobne, drzwi

## Zastosowanie w pracach budowlanych

- Transport płyt gipsowo-kartonowych podczas montażu ścianek działowych i sufitów podwieszanych
- Przenoszenie płyt OSB przy budowie konstrukcji szkieletowych i podłóg
- Manipulacja płytami sklejki w pracach stolarskich i wykończeniowych
- Transport płyt MDF i wiórowych w produkcji mebli i zabudowy
- Przenoszenie drzwi wewnętrznych podczas montażu stolarki
- Układanie i magazynowanie płyt na placu budowy
- Transport materiałów płytowych w składach i hurtowniach budowlanych

- 
- Manipulacja panelami dekoracyjnymi i okładzinowymi

## Użytkowanie i konserwacja

---

### Zasady prawidłowego użytkowania

Przed zastosowaniem należy sprawdzić stan mechanizmu zaciskowego i upewnić się, że szczęki poruszają się płynnie. Uchwyty mocuje się na przeciwległych krawędziach płyty, rozmieszczając je symetrycznie względem środka ciężkości. Podczas podnoszenia materiał powinien znajdować się w pozycji pionowej lub lekko pochylonej. Po zakończeniu pracy mechanizm zacisku warto oczyścić z pyłu budowlanego, który może ograniczać jego ruchomość.

### Ograniczenia techniczne

Uchwyty przeznaczone są do materiałów o odpowiedniej wytrzymałości krawędzi. Nie należy ich stosować do płyt uszkodzonych, nadłamanych lub o skruszonych krawędziach, ponieważ mechanizm zacisku może spowodować dalsze uszkodzenie materiału. Maksymalne obciążenie zależy od wytrzymałości przenoszonego materiału, a nie tylko od konstrukcji uchwytu.