

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/kliny-montazowe-kpl-4-szt-yt-67370-yato-p-15281.html>

KLINY MONTAŻOWE KPL 4 SZT. YT-67370 YATO

Cena brutto	7,65 zł
Cena netto	6,22 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	YT-67370
Kod producenta	YT-67370
Kod EAN	5906083047244
Producent	YATO

Opis produktu

Kliny montażowe Yato YT-67370 - zestaw 4 sztuki

Kliny montażowe z tworzywa PP to uniwersalne narzędzie pomocnicze stosowane przy pracach montażowych, demontażowych i remontowych. Zestaw zawiera 4 sztuki klinów w kolorze białym o wymiarach 100 x 50 x 25 mm z przelotowym otworem ułatwiającym manipulację.

Wymiary klina 100 x 50 x 25 mm

Materiał Polipropylen (PP)

Ilość w zestawie 4 sztuki

Średnica otworu ok. 25 mm

Charakterystyka klinów montażowych

Materiał wykonania - polipropylen

Tworzywo PP charakteryzuje się wysoką odpornością na uszkodzenia mechaniczne i odkształcenia. Biały kolor materiału zapobiega pozostawianiu śladów na jasnych powierzchniach podczas prac montażowych, co ma znaczenie przy pracach wykończeniowych.

Wymiary robocze klina

Proporcje 100 x 50 x 25 mm zapewniają stopniowe rozszerzanie szczeliny od 0 do 25 mm. Długość 100 mm pozwala na bezpieczne wbijanie młotkiem bez ryzyka uszkodzenia dłoni, szerokość 50 mm stabilizuje klin w szczelinie.

Przelotowy otwór montażowy

Otwór o średnicy około 25 mm w grubszej części klina umożliwia zawieszenie na haku lub pręcie, ułatwia przechowywanie oraz pozwala na wyciąganie klina za pomocą śrubokręta lub haka po zakończeniu prac.

Zestaw 4 sztuk

Komplet czterech klinów pozwala na jednoczesne stosowanie w kilku punktach, co jest niezbędne przy poziomowaniu konstrukcji lub równomiernym rozkładaniu sił podczas demontażu elementów o większych wymiarach.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-67370
Producent	Yato
Wymiary pojedynczego klina	100 x 50 x 25 mm (długość x szerokość x wysokość)
Materiał	Polipropylen (PP)
Ilość w zestawie	4 sztuki
Średnica otworu	ok. 25 mm
Kolor	Biały
Maksymalna grubość rozwarcia	25 mm

Zastosowanie klinów montażowych

- Montaż stolarki okiennej i drzwiowej - poziomowanie i ustalanie pozycji przed trwałym mocowaniem
- Demontaż listew przypodłogowych, wykończeniowych i ozdobnych bez uszkodzenia powierzchni ścian
- Prace tapicerskie - demontaż tapicerki samochodowej i meblowej
- Montaż mebli - wyrównywanie elementów, utrzymywanie odstępów podczas klejenia
- Prace glazurnicze - tymczasowe podparcie płytek podczas wiązania kleju
- Demontaż paneli podłogowych i ściennych
- Poziomowanie konstrukcji drewnianych przed ostatecznym mocowaniem
- Rozłączanie elementów mocowanych na zatrzaski w elektronice i motoryzacji

Użytkowanie i konserwacja

Sposób stosowania

Kliny montażowe wbija się młotkiem gumowym lub z tworzyw sztucznych w szczelinę między elementami. Stopniowe zagłębianie klina powoduje kontrolowane rozszerzanie szczeliny. Przy pracach wymagających precyzji zaleca się stosowanie kilku klinów jednocześnie dla równomiernego rozłożenia sił. Po zakończeniu prac kliny można wyjąć, ciągnąc za otwór lub wyważając od strony cieńszego końca.

Konserwacja

Kliny z polipropylenu nie wymagają specjalnej konserwacji. Po użyciu należy oczyścić z zabrudzeń i przechowywać w suchym miejscu. Materiał PP jest odporny na większość substancji chemicznych stosowanych w budownictwie. Unikać długotrwałego narażenia na temperatury przekraczające 80°C, które mogą prowadzić do odkształceń.

Produkty uzupełniające

Do prac z klinami montażowymi przydatne mogą być: młotki gumowe (zapobiegają uszkodzeniu klinów), łomy płaskie i podważki (do grubszych szczelin), ochroniacze powierzchni (podkładki filcowe lub gumowe), poziomice (do kontroli ustawienia elementów) oraz narzędzia pomiarowe do sprawdzania równomierności rozwarcia.

...