

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/adapter-hex-do-nasade-14-38-12-6szt-yt-04629-yato-p-23773.html>

## ADAPTER HEX DO NASADE-1/4, 3/8, 1/2 6SZT YT-04629 YATO

Cena brutto	<b>16,41 zł</b>
Cena netto	<b>13,34 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>YT-04629</b>
Kod producenta	<b>YT-04629</b>
Kod EAN	<b>5906083060670</b>
Producent	<b>YATO</b>

### Opis produktu

#### Adapter Hex do Nasadek 1/4", 3/8", 1/2" - Zestaw 6 szt. YATO YT-04629

Zestaw adapterów hex YATO YT-04629 to narzędzie umożliwiające przekształcenie wkrętarek i kluczy udarowych z chwytem hex w klucze nasadowe. Komplet zawiera 6 adapterów w trzech standardowych rozmiarach gniazd nasadowych, wykonanych ze stali chromowo-wanadowej.

Liczba elementów **6 szt.**

Rozmiary gniazd **1/4", 3/8", 1/2"**

Materiał **Stal CrV**

Długość **50 mm, 150 mm**

### Charakterystyka adapterów hex do nasadek

#### Trzy rozmiary gniazd nasadowych

Zestaw obejmuje adaptory z gniazdami 1/4", 3/8" i 1/2" cala. Oznacza to kompatybilność z pełnym zakresem standardowych nasadek stosowanych w mechanice samochodowej i warsztatach. Rozmiar 1/4" służy do drobnych prac montażowych, 3/8" to uniwersalny standard w naprawach samochodowych, a 1/2" wykorzystywany jest przy większych momentach dokręcania.

### Stal chromowo-wanadowa CrV

Materiał CrV charakteryzuje się zwiększoną odpornością na skręcanie i ścieranie w porównaniu do zwykłej stali narzędziowej. Dodatek chromu zapewnia odporność na korozję, a wanad zwiększa twardość powierzchni. Materiał ten jest standardem w profesjonalnych narzędziach mechanicznych.

### Dwie długości robocze

Adaptory dostępne w długościach 50 mm i 150 mm umożliwiają pracę zarówno w ograniczonej przestrzeni, jak i w miejscach wymagających większego wysięgu. Krótsze adaptory zapewniają stabilność i precyzję, dłuższe pozwalają dotrzeć do śrub umieszczonych głęboko w konstrukcji.

### Chwył hex 1/4"

Sześciokątny chwył o wymiarze 1/4" cala stanowi standard w elektronarzędziach akumulatorowych. Adapter pasuje do wkrętarek udarowych, kluczy udarowych i wkrętarek bez udaru wyposażonych w szybkozłączce hex. Połączenie hex eliminuje poślizg występujący w chwytach okrągłych.

## Specyfikacja techniczna

Marka	YATO
Model	YT-04629
Liczba elementów w zestawie	6 szt.
Rozmiary gniazd nasadowych	1/4", 3/8", 1/2"
Rodzaj chwytu	Hex 1/4"
Materiał	Stal CrV (chromowo-wanadowa)
Długość adapterów	50 mm, 150 mm

## Zastosowanie adapterów hex do nasadek

- Mechanika samochodowa - wymiana kół, prace przy układzie wydechowym, zawieszeniu
- Serwis motocyklowy - montaż i demontaż elementów wymagających nasadek
- Warsztat ślusarski - połączenie mobilności elektronarzędzi z uniwersalnością nasadek
- Montaż mebli i konstrukcji stalowych - dokręcanie śrub z łbem sześciokątnym
- Prace instalacyjne - montaż systemów wentylacyjnych, klimatyzacji
- Naprawa sprzętu ogrodniczego i maszyn budowlanych
- Prace konserwacyjne w przemyśle - dostęp do trudno osiągalnych połączeń śrubowych

---

## Sprawdzanie kompatybilności

Przed zakupem należy upewnić się, że wkrętarka lub klucz udarowy posiada chwyt hex 1/4". Większość elektronarzędzi akumulatorowych standardowo wykorzystuje ten rozmiar. W przypadku urządzeń z chwytem SDS lub innym specjalistycznym złączem konieczne może być zastosowanie dodatkowego adaptera pośredniego.

## Użytkowanie i konserwacja adapterów

---

Podczas pracy z adapterami hex należy zwrócić uwagę na prawidłowe osadzenie adaptera w chwycie elektronarzędzia - powinien być wsunięty do oporu i zablokowany przez mechanizm szybkozłącza. Nasadka musi być w pełni osadzona na gnieździe adaptera, co zapobiega uszkodzeniu zarówno nasadki, jak i adaptera podczas przenoszenia momentu obrotowego.

Przy zastosowaniu wkrętarek udarowych należy dostosować moment dokręcania do możliwości połączenia śrubowego. Zbyt duży moment może uszkodzić gwint lub spowodować odkształcenie adaptera. Dłuższe adaptery (150 mm) wykazują większą elastyczność, co należy uwzględnić przy pracach wymagających dużej precyzji.

Konserwacja adapterów hex polega na regularnym czyszczeniu z zanieczyszczeń, kurzu metalowego i pozostałości smaru. Chwyt hex oraz gniazdo nasadowe można oczyścić sprężonym powietrzem lub szczotką. Okresowe zabezpieczenie cienką warstwą oleju zapobiega korozji, szczególnie przy pracy w wilgotnych warunkach lub kontakcie z chemikaliami.

### Produkty powiązane z adapterami hex

Do kompleksowego wyposażenia warsztatu warto rozważyć zestawy nasadek 1/4", 3/8" i 1/2" cala, klucze dynamometryczne do kontrolowanego dokręcania, wkrętarki udarowe akumulatorowe oraz przedłużki do nasadek umożliwiające pracę w szczególnie trudno dostępnych miejscach.

...