

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/przedluzka-38-76-mm-yt-3843-yato-p-5165.html>

## Przedłużka 3/8 76 mm YT-3843 YATO



Cena brutto	<b>2,97 zł</b>
Cena netto	<b>2,41 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>YT-3843</b>
Kod producenta	<b>YT-3843</b>
Kod EAN	<b>5906083938436</b>
Producent	<b>YATO</b>
Jednostka	<b>SZT</b>
Rozmiar	<b>3/8"</b>
Napęd	<b>3/8"</b>
Materiał	<b>CrV50BV30</b>
Długość [mm]	<b>76</b>
DIN	<b>3121</b>

### Opis produktu

#### Przedłużka 3/8 76 mm YT-3843 YATO

Przedłużka nasadowa 3/8 cala marki YATO o długości 76 mm, wykonana ze stali chromowo-wanadowej CRV 50BV30. Narzędzie służy do zwiększenia zasięgu kluczy nasadowych i umożliwia pracę w trudno dostępnych miejscach podczas montażu i demontażu połączeń śrubowych.

Rozmiar gniazda 3/8 cala

Długość robocza 76 mm

Materiał CRV 50BV30

Model YT-3843

### Charakterystyka przedłużki nasadowej 3/8

### Stal chromowo-wanadowa CRV 50BV30

Materiał charakteryzuje się podwyższoną twardością i odpornością na skręcanie. Stop chromu i wanadu zapewnia odporność na korozję oraz zmniejsza ryzyko pęknięć przy intensywnym użytkowaniu. Oznaczenie 50BV30 określa skład chemiczny stopu, gwarantujący parametry wytrzymałościowe narzędzia.

### Długość robocza 76 mm

Przedłużka o długości 76 mm stanowi kompromis między zasięgiem a stabilnością przenoszenia momentu obrotowego. Taka długość umożliwia dostęp do śrub umieszczonych w zagłębieniach lub osłoniętych elementami konstrukcyjnymi, zachowując przy tym kontrolę nad narzędziem podczas dokręcania.

### Gniazdo kwadratowe 3/8 cala

Rozmiar 3/8 cala (9,5 mm) to standard w zestawach nasadowych klasy średniej. Kompatybilny z większością kluczy dynamometrycznych, grzechotek i nasad stosowanych w warsztatach samochodowych oraz przy pracach montażowych w zakresie M6-M16.

### Matowe wykończenie powierzchni

Satynowane wykończenie powierzchni redukuje odbłaski światła podczas pracy oraz zapewnia lepszą przyczepność w dłoni. Matowa warstwa chromowa zabezpiecza stal przed utlenianiem, zachowując przy tym estetyczny wygląd narzędzia po długim okresie użytkowania.

## Specyfikacja techniczna

Model	YT-3843
Producent	YATO
Rozmiar gniazda	3/8" (9,5 mm)
Długość	76 mm
Materiał	Stal chromowo-wanadowa CRV 50BV30
Wykończenie	Matowe satynowane
Typ połączenia	Kwadrat 3/8" z obu stron

## Zastosowanie przedłużki 3/8 cala

- 
- Montaż i demontaż elementów podwozia samochodowego w warsztatach mechanicznych
  - Prace przy silniku w miejscach ograniczonego dostępu pod maską
  - Montaż konstrukcji stalowych w budownictwie przemysłowym
  - Serwis maszyn rolniczych i sprzętu budowlanego
  - Prace instalacyjne przy rurociągach i armaturze przemysłowej
  - Konserwacja i naprawa urządzeń mechanicznych w zakładach produkcyjnych
  - Montaż elementów wyposażenia wewnątrz wymagających precyzyjnego dokręcenia
  - Prace w warsztacie domowym przy naprawach sprzętu AGD i elektronarzędzi

### **Kompatybilność z narzędziami**

Przedłużka współpracuje ze wszystkimi nasadami i uchwyty posiadającymi kwadrat 3/8 cala. Przed użyciem należy sprawdzić, czy kulka blokująca w gnieździe prawidłowo zatrzymuje narzędzie. W przypadku pracy z kluczem dynamometrycznym, długość przedłużki nie wpływa na wskazania momentu obrotowego, jeśli siła jest przyłożona prostopadle do osi narzędzia.

### **Użytkowanie i konserwacja**

---

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić stan gniazd kwadratowych oraz mechanizmu blokującego. Kulka zatraskowa powinna swobodnie się poruszać i skutecznie zatrzymywać nasadę. Podczas pracy przedłużkę należy trzymać w osi śruby, unikając nadmiernego wychylenia, które może prowadzić do uszkodzenia gniazda lub zaokrąglenia krawędzi nasady.

Po zakończeniu pracy zaleca się wytarcie przedłużki suchą szmatką i usunięcie pozostałości oleju lub smaru. Narzędzie należy przechowywać w suchym miejscu, zabezpieczonym przed wilgocią. Okresowo warto sprawdzać stan mechanizmu blokującego i w razie potrzeby naoliwić ruchome elementy.

W przypadku intensywnego użytkowania z kluczem udarowym, należy kontrolować stan gniazd pod kątem śladów zużycia. Deformacja krawędzi kwadratowych lub luz w połączeniu są sygnałem do wymiany narzędzia, aby uniknąć uszkodzenia nasad lub utraty kontroli nad momentem obrotowym.

### **Produkty powiązane**

Do przedłużki 3/8 cala polecane są zestawy nasad YATO w rozmiarach 8-22 mm, grzechotki z mechanizmem 72-zębowym oraz klucze dynamometryczne z zakresem 20-110 Nm. W przypadku pracy w miejscach o bardzo ograniczonym dostępie, warto rozważyć połączenie z przegubem kardana 3/8 cala.