

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/przedluzka-38-152-mm-yt-3844-yato-p-8685.html>

## Przedłużka 3/8 152 mm / YT-3844 / YATO



Cena brutto	<b>5,22 zł</b>
Cena netto	<b>4,24 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>YT-3844</b>
Kod producenta	<b>YT-3844</b>
Kod EAN	<b>5906083938443</b>
Producent	<b>YATO</b>
Materiał	<b>CrV50BV30</b>
Długość [mm]	<b>152</b>
DIN	<b>3121</b>
Jednostka	<b>SZT</b>
Rozmiar	<b>3/8"</b>
Napęd	<b>3/8"</b>

### Opis produktu

#### Przedłużka 3/8" 152 mm YT-3844 YATO

Przedłużka nasadowa umożliwiająca pracę w miejscach, gdzie standardowy klucz nasadowy nie zapewnia odpowiedniego zasięgu. Wykonana ze stali chromowo-wanadowej CRV 50BV30, przeznaczona do użytku z nasadkami i kluczami o gnieździe 3/8 cala.

Chwył 3/8" (9,5 mm)

Długość robocza 152 mm

Materiał CRV 50BV30

Wykończenie Matowe

#### Charakterystyka techniczna przedłużki 3/8"

### Rozmiar chwytu 3/8 cala

Oznaczenie 3/8" odnosi się do rozmiaru gniazda kwadratowego, które wynosi 9,5 mm. Stanowi to standard w zestawach nasadowych średniej wielkości, kompatybilny z większością kluczy dynamometrycznych i grzechotek dostępnych w warsztatach mechanicznych.

### Długość robocza 152 mm

Długość 152 mm (około 6 cali) zapewnia wystarczający zasięg do pracy przy elementach umieszczonych głęboko w zabudowie, zachowując jednocześnie sztywność konstrukcji. Umożliwia dotarcie do śrub i nakrętek w przestrzeniach silnika, podwozia czy elementów zawieszenia.

### Stal chromowo-wanadowa CRV 50BV30

Stop stali CRV 50BV30 charakteryzuje się podwyższoną wytrzymałością na skręcanie i odpornością na odkształcenia. Dodatek chromu zwiększa odporność na korozję, natomiast wanad poprawia twardość materiału, co przekłada się na dłuższą żywotność narzędzia przy intensywnym użytkowaniu.

### Matowe wykończenie powierzchni

Matowa obróbka powierzchni redukuje odbłaski podczas pracy w dobrze oświetlonych pomieszczeniach warsztatowych. Zapewnia również lepszą przyczepność w dłoni w porównaniu do wykończenia chromowanego, co ma znaczenie przy aplikowaniu momentu obrotowego.

## Specyfikacja techniczna

Model	YT-3844
Producent	YATO
Rozmiar chwytu	3/8" (9,5 mm)
Długość całkowita	152,4 mm
Materiał wykonania	Stal chromowo-wanadowa CRV 50BV30
Typ wykończenia	Matowe
Typ połączenia	Kwadrat 3/8" z kulką blokującą (oba końce)

## Zastosowanie przedłużki nasadowej

- Demontaż i montaż elementów silnika w trudno dostępnych miejscach komory silnikowej

- 
- Prace przy układzie wydechowym, gdzie standardowa nasadka nie zapewnia odpowiedniego zasięgu
  - Serwis układu zawieszenia i elementów podwozia pojazdów osobowych i dostawczych
  - Montaż i demontaż osprzętu silnika, w tym alternatora, pompy wspomagania i klimatyzacji
  - Prace konserwacyjne w maszynach przemysłowych o złożonej konstrukcji
  - Obsługa połączeń gwintowych w przestrzeniach o ograniczonym dostępie w budownictwie stalowym
  - Montaż konstrukcji mechanicznych wymagających precyzyjnego dokręcania w głębokich gniazdach

## Kompatybilność i użytkowanie

---

### Sprawdzanie kompatybilności

Przedłużka współpracuje z wszystkimi nasadkami i kluczami o chwycie kwadratowym 3/8". Przed zakupem należy zweryfikować rozmiar chwytu posiadanych narzędzi. W zestawach nasadowych występują trzy podstawowe rozmiary: 1/4" (6,3 mm) do lekkich prac, 3/8" (9,5 mm) do zastosowań uniwersalnych oraz 1/2" (12,5 mm) do ciężkich prac warsztatowych.

### Kulka blokująca w mechanizmie

Mechanizm kulkowy po obu stronach przedłużki zapobiega wypadnięciu nasadki lub odłączeniu od grzechotki podczas pracy. Kulka utrzymuje połączenie, jednocześnie umożliwiając łatwe odłączenie po naciśnięciu nasadki lub klucza w kierunku osi.

### Konserwacja narzędzia

Po zakończeniu pracy zaleca się oczyszczenie przedłużki z zabrudzeń i oleju. Regularne smarowanie mechanizmu kulkowego olejem penetrującym zapewnia płynne działanie blokady. Przechowywanie w suchym miejscu wydłuża żywotność narzędzia pomimo odporności stali CRV na korozję.

### Rozszerzenie zestawu narzędziowego

Do pracy z przedłużką zaleca się posiadanie kompletu nasadek 3/8" w zakresie od 8 do 22 mm oraz grzechotki lub klucza nasadowego z tym samym rozmiarem chwytu. W przypadku potrzeby większego zasięgu dostępne są przedłużki o długości 250 mm i 380 mm z tym samym standardem montażowym.