

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/przedluzka-34x400-mm-yt-1342-yato-p-144.html>

## Przedłużka 3/4"x400 mm YT-1342 YATO



Cena brutto	<b>45,56 zł</b>
Cena netto	<b>37,04 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>YT-1342</b>
Kod producenta	<b>YT-1342</b>
Kod EAN	<b>5906083913426</b>
Producent	<b>YATO</b>
DIN	<b>3121</b>
Napęd	<b>3/4"</b>
Długość [mm]	<b>400</b>
Rozmiar	<b>3/4"</b>
Materiał	<b>CrV50BV30</b>
Jednostka	<b>SZT</b>

### Opis produktu

#### Przedłużka 3/4" x 400 mm YT-1342 YATO

Przedłużka nasadowa 3/4 cala o długości 400 mm do kluczy udarowych i nasadowych. Wykonana ze stali chromowo-wanadowej CRV 50BV30, zapewnia dostęp do trudno osiągalnych elementów w pracach mechanicznych i montażowych.

Rozmiar gniazda 3/4"
Długość robocza 400 mm
Materiał CRV 50BV30
Wykończenie Matowe

#### Charakterystyka przedłużki nasadowej 3/4"

**Stal chromowo-wanadowa CRV 50BV30**

Stop stali z dodatkiem chromu i wanadu zwiększa twardość i odporność na ścieranie. Oznaczenie 50BV30 określa skład chemiczny zapewniający elastyczność przy wysokich obciążeniach skrętnych, co minimalizuje ryzyko pęknięć podczas pracy z kluczami udarowymi.

### Długość 400 mm

Długość robocza pozwala na dotarcie do elementów złącznych w głębokich wnękach, przestrzeniach silnikowych czy przy pracach z zawieszaniem pojazdów. Zapewnia wystarczającą dźwignię przy zachowaniu sztywności niezbędnej do przenoszenia momentu obrotowego.

### Gniazdo kwadratowe 3/4 cala

Rozmiar 3/4" (19,05 mm) stanowi standard dla ciężkich prac mechanicznych. Kompatybilny z kluczami udarowymi pneumatycznymi i elektrycznymi oraz nasadkami w tym samym rozmiarze. Stosowany głównie w warsztatach samochodowych i przemyśle.

### Matowe wykończenie powierzchni

Powierzchnia matowa zapobiega odbłaskom świetlnym podczas pracy oraz zapewnia lepszą przyczepność w dłoniach. Warstwa ochronna zabezpiecza przed korozją w środowiskach narażonych na działanie wilgoci i substancji chemicznych.

## Specyfikacja techniczna

Model	YT-1342
Marka	YATO
Rozmiar gniazda	3/4" (19,05 mm)
Długość całkowita	400 mm
Materiał	Stal chromowo-wanadowa CRV 50BV30
Wykończenie	Matowe
Typ połączenia	Kwadrat 3/4" (oba końce)

## Zastosowanie przedłużki 3/4 cala

- Demontaż i montaż kół w pojazdach ciężarowych i maszynach budowlanych
- Prace z elementami zawieszenia i układu hamulcowego
- Serwis pojazdów użytkowych i autobusów
- Obsługa maszyn przemysłowych wymagających dostępu do głębokich połączeń

- 
- Prace montażowe w konstrukcjach stalowych
  - Serwis urządzeń rolniczych i sprzętu ciężkiego
  - Zastosowania przemysłowe z użyciem kluczy udarowych
  - Prace w warsztatach mechanicznych i stacjach obsługi

## Użytkowanie i konserwacja

---

### Kompatybilność z narzędziami

Przed rozpoczęciem pracy należy sprawdzić, czy klucz dynamometryczny lub udarowy oraz nasadki posiadają gniazdo kwadratowe 3/4". Nieprawidłowe dopasowanie może prowadzić do uszkodzenia narzędzi lub elementów złącznych. Przedłużka współpracuje z większością profesjonalnych kluczy udarowych pneumatycznych i elektrycznych.

### Bezpieczeństwo podczas pracy

Przy użyciu przedłużki o długości 400 mm należy zachować szczególną ostrożność ze względu na zwiększone siły dźwigni. Zawsze stosować odpowiednie środki ochrony osobistej: rękawice robocze, okulary ochronne. Upewnić się, że przedłużka jest prawidłowo zamocowana w kluczu i nasadce przed przyłożeniem momentu obrotowego.

### Konserwacja i przechowywanie

Po zakończeniu pracy oczyścić przedłużkę z zabrudzeń i oleju. Regularnie sprawdzać stan gniazd kwadratowych pod kątem zużycia i deformacji. Przechowywać w suchym miejscu, zabezpieczone przed wilgocią. W przypadku pojawienia się śladów korozji, usunąć je szczotką drucianą i zabezpieczyć cienką warstwą oleju ochronnego.

### Produkty powiązane

Do pracy z przedłużką 3/4" zaleca się stosowanie nasadek udarowych w tym samym rozmiarze gniazda oraz kluczy dynamometrycznych dostosowanych do zakresu momentu obrotowego wymaganego w danym zastosowaniu. Warto rozważyć komplet nasadek udarowych YATO oraz akcesoria dodatkowe, takie jak przeguby kardanowe czy adaptery.