

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/nasadka-udarowa-dluga-12-24-mm-yt-1044-yato-p-9424.html>

## Nasadka udarowa długa 1/2" 24 mm / YT-1044 / YATO

Cena brutto	<b>7,73 zł</b>
Cena netto	<b>6,28 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>YT-1044</b>
Kod producenta	<b>YT-1044</b>
Kod EAN	<b>5906083910449</b>
Producent	<b>YATO</b>
Jednostka	<b>SZT</b>
Materiał	<b>CrMo SCM-440, CrV50BV30</b>
Długość [mm]	<b>78</b>
Rodzaj nasadki	<b>Sześciokątna</b>
Ilość elementów [szt.]	<b>1</b>
Rozmiar	<b>uniwersalny</b>
Napęd	<b>1/2"</b>

### Opis produktu

#### Nasadka udarowa długa 1/2" 24 mm YATO YT-1044

Nasadka udarowa długa przeznaczona do pracy z kluczami pneumatycznymi i elektrycznymi w rozmiarze gniazda 1/2 cala. Wykonana ze stali chromowo-molibdenowej SCM-440, zaprojektowana do intensywnej pracy w warunkach warsztatowych i przemysłowych.

Rozmiar gniazda 1/2" (12,7 mm)

Klucz nasadowy 24 mm

Materiał CrMo SCM-440

Typ Długa

## Charakterystyka nasadki udarowej 1/2" YATO

### Stal chromowo-molibdenowa SCM-440

Stop CrMo charakteryzuje się dwukrotnie wyższą wytrzymałością na rozciąganie i trzykrotnie wyższą granicą plastyczności niż standardowa stal węglowa. Dzięki temu nasadka zachowuje nominalny wymiar nawet po długotrwałej eksploatacji i nie odkształca się pod wpływem uderzeń.

### Konstrukcja długa

Wydłużona budowa umożliwia dostęp do elementów złącznych znajdujących się w zagłębieniach i trudno dostępnych miejscach. Przydatna przy pracach z kołami, zawieszeniem oraz w instalacjach przemysłowych, gdzie standardowe nasadki nie sięgają.

### Gniazdo 1/2 cala

Rozmiar 1/2" to standard w warsztatach samochodowych i przemysłowych. Kompatybilny z kluczami udarowymi pneumatycznymi o mocy 600-1000 Nm oraz elektrycznymi kluczami akumulatorowymi. Sprawdź zgodność z posiadanym narzędziem przed zakupem.

### Odporność na pękanie

Obróbka cieplna stali SCM-440 zwiększa odporność na pękanie podczas pracy udarowej. Nasadka wytrzymuje wielokrotne uderzenia bez uszkodzeń struktury materiału, co przekłada się na bezpieczeństwo użytkownika i długi okres eksploatacji.

## Specyfikacja techniczna

Model	YT-1044
Producent	YATO
Typ nasadki	Udarowa długa
Rozmiar gniazda kwadratowego	1/2" (12,7 mm)
Rozmiar klucza	24 mm
Materiał	Stal chromowo-molibdenowa CrMo SCM-440
Przeznaczenie	Klucze udarowe pneumatyczne i elektryczne

---

## Zastosowanie nasadki udarowej 24 mm

---

- Demontaż i montaż kół w pojazdach osobowych i dostawczych
- Prace przy zawieszeniu samochodowym – śruby amortyzatorów, wahaczy
- Serwis układów hamulcowych – mocowania zacisków i szczęk
- Montaż konstrukcji stalowych w budownictwie
- Obsługa maszyn i urządzeń przemysłowych
- Prace konserwacyjne w instalacjach technicznych
- Warsztat mechaniczny – naprawy silników, skrzyń biegów
- Montaż i demontaż elementów w trudno dostępnych miejscach

## Użytkowanie i konserwacja

---

### Kompatybilność z kluczami

Nasadka udarowa 1/2" współpracuje z kluczami udarowymi o gnieździe 1/2 cala. Nie stosować z kluczami ręcznymi z grzechotką – mogą ulec uszkodzeniu. Sprawdź maksymalny moment obrotowy klucza przed użyciem.

### Konserwacja

Po zakończeniu pracy oczyścić nasadkę z zabrudzeń i resztek oleju. Przechowywać w suchym miejscu. Regularnie sprawdzać stan gniazda kwadratowego i wewnętrznego sześciokąta – zużyte nasadki mogą uszkodzić łby śrub.

### Produkty powiązane

Do kompleksowej obsługi połączeń gwintowanych warto rozważyć nasadki udarowe w innych rozmiarach (17 mm, 19 mm, 21 mm, 27 mm), przedłużki udarowe 1/2" oraz przegub kardana udarowego. Kompletny zestaw nasadek udarowych YATO zapewnia gotowość do różnorodnych zadań warsztatowych.

...