

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/nasadka-sześciokątna-długa-12-30-mm-yt-1239-yato-p-3910.html>

Nasadka sześciokątna, długa 1/2" 30 mm YT-1239 YATO

Cena brutto	14,46 zł
Cena netto	11,76 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-1239
Kod producenta	YT-1239
Kod EAN	5906083912399
Producent	YATO
Jednostka	SZT
Materiał	CrV50BV30
Napęd	1/2"
Rodzaj nasadki	Sześciokątna
Ilość elementów [szt.]	1
Długość [mm]	76
DIN	3121

Opis produktu

Nasadka sześciokątna długa 1/2" 30 mm YT-1239 YATO

Długa nasadka sześciokątna 1/2" o rozmiarze klucza 30 mm wykonana ze stali chromowo-wanadowej. Narzędzie przeznaczone do montażu i demontażu nakrętek oraz śrub sześciokątnych w miejscach o ograniczonym dostępie.

Gniazdo nasadowe 1/2" (12,7 mm)

Rozmiar klucza 30 mm

Typ Długa

Materiał CrV

Charakterystyka techniczna nasadki

Gniazdo 1/2" (12,7 mm)

Standard kwadratowego gniazda nasadowego stosowany w profesjonalnych narzędziach mechanicznych. Kompatybilny z kluczami dynamometrycznymi, grzechotkami i przedłużkami o tym samym wymiarze. Zapewnia stabilne połączenie i bezpieczny transfer momentu obrotowego.

Rozmiar klucza 30 mm

Wymiar odnosi się do rozmiaru płaszczyzn sześciokątnych nakrętki lub śruby. Nasadka 30 mm znajduje zastosowanie w pracach przy elementach zawieszenia, układzie hamulcowym oraz węzłach konstrukcyjnych w maszynach i pojazdach.

Wydłużona konstrukcja

Długa forma nasadki umożliwia pracę w zagłębieniach, otworach montażowych i miejscach, gdzie standardowa nasadka nie sięga elementu złączonego. Szczególnie przydatna przy montażu elementów w głębokich gniazdach lub przy ograniczonym dostępie z boku.

Stal chromowo-wanadowa (CrV)

Stop stali wzbogacony chromem i wanadem charakteryzuje się podwyższoną twardością i odpornością na ścieranie. Materiał ten zachowuje właściwości mechaniczne przy intensywnym użytkowaniu i zapewnia długą żywotność narzędzia nawet w warunkach warsztatowych.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-1239
Producent	YATO
Typ nasadki	Sześciokątna długa
Gniazdo nasadowe	1/2" (12,7 mm)
Rozmiar klucza	30 mm
Materiał	Stal chromowo-wanadowa (CrV)

Zastosowanie nasadki sześciokątnej 1/2" 30 mm

- Montaż i demontaż elementów zawieszenia w pojazdach osobowych i dostawczych

-
- Prace przy układzie hamulcowym — zaciskach, wspornikach, tarczach
 - Serwis maszyn rolniczych i budowlanych
 - Montaż konstrukcji stalowych i węzłów śrubowych
 - Prace przy instalacjach przemysłowych wymagających dostępu do zagłębionych elementów
 - Konserwacja i naprawa sprzętu mechanicznego w warsztatach
 - Prace remontowe w budownictwie przy elementach kotwiących

Kompatybilność z narzędziami

Nasadka współpracuje z wszystkimi narzędziami wyposażonymi w kwadratowy chwyt 1/2", w tym: grzechotki, klucze dynamometryczne, klucze udarowe (pneumatyczne i elektryczne), przedłużki, przeguby kardana. Przed użyciem należy sprawdzić, czy wymiar 30 mm odpowiada elementowi złącznemu — niedopasowanie może prowadzić do uszkodzenia krawędzi nakrętki.

Użytkowanie i konserwacja

Przed rozpoczęciem pracy należy sprawdzić stan nasadki — pęknięcia lub deformacje gniazda mogą prowadzić do niebezpiecznego poluzowania podczas pracy. Nasadkę należy osadzić na chwycie grzechotki lub klucza do oporu, aby zapewnić pełen transfer momentu obrotowego.

Po zakończeniu pracy zaleca się oczyszczenie nasadki z zanieczyszczeń i oleju. W przypadku intensywnego użytkowania warto okresowo sprawdzać stan wewnętrznej sześciokąta — zużyte krawędzie mogą powodować ślizganie się na nakrętce i uszkodzenie elementu złącznego.

Narzędzie należy przechowywać w suchym miejscu, najlepiej w zestawie nasadek lub na organizeryze narzędziowym, aby uniknąć uszkodzeń mechanicznych i korozji.

Produkty powiązane

Do pracy z nasadką 30 mm zaleca się stosowanie grzechotki 1/2" o długości minimum 250 mm lub klucza dynamometrycznego dostosowanego do wymaganych momentów dokręcania. W przypadku trudno dostępnych miejsc przydatne mogą być przedłużki 1/2" o różnej długości oraz przeguby uniwersalne umożliwiające pracę pod kątem.