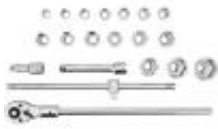


Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zestaw-narzedziowy-34-20-cz-yt-1335-yato-p-8324.html>

Zestaw narzędziowy 3/4" 20 cz. / YT-1335 / YATO

Cena brutto	445,03 zł
Cena netto	361,81 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-1335
Kod producenta	YT-1335
Kod EAN	5906083913358
Producent	YATO
Jednostka	SZT
Materiał	CrV6140, CrV50BV30
Rodzaj nasadki	AS-DRIVE
Rozmiar nasadki [mm]	19-50
Ilość elementów [szt.]	20
Długość [mm]	500
Rozmiar [cal]	3/4

Opis produktu

Zestaw narzędziowy 3/4" 20 cz. YATO YT-1335

Profesjonalny zestaw kluczy nasadowych z grzechotką 3/4 cala przeznaczony do intensywnej pracy warsztatowej. Zawiera 20 elementów wykonanych ze stali chromowo-wanadowej CrV 50BV3, w tym nasadki kute matrycowo i kalibrowane pod kątem precyzyjnego dopasowania.

Rozmiar napędu 3/4" (19 mm)

Liczba elementów 20 części

Materiał Stal CrV 50BV3

Technologia Kucie matrycowe

Charakterystyka techniczna zestawu nasadowego 3/4"

Napęd 3/4 cala (19 mm)

Gniazdo kwadratowe o wymiarze 19 mm umożliwia przenoszenie wysokich momentów obrotowych. Stosowane w warsztatach samochodowych przy pracach z pojazdami ciężarowymi, maszynami budowlanymi oraz w serwisach przemysłowych, gdzie wymagane są narzędzia wytrzymujące duże obciążenia.

Stal chromowo-wanadowa CrV 50BV3

Materiał charakteryzujący się podwyższoną odpornością na ścieranie i odkształcenia. Dodatek wanadu zwiększa twardość i wytrzymałość mechaniczną, co przekłada się na dłuższą żywotność narzędzi w warunkach intensywnego użytkowania warsztatowego.

Nasadki kute matrycowo

Proces kucia w matrycach zapewnia jednorodną strukturę materiału bez wewnętrznych naprężeń. Kalibracja wymiarowa gwarantuje precyzyjne dopasowanie do śrub i nakrętek, minimalizując ryzyko uszkodzenia krawędzi łba podczas pracy pod obciążeniem.

Kompletny zestaw 20 elementów

Skład zestawu obejmuje grzechotkę, nasadki sześciokątne w różnych rozmiarach oraz akcesoria rozszerzające funkcjonalność. Pozwala na wykonywanie większości typowych prac montażowych i demontażowych bez konieczności dokupowania dodatkowych narzędzi.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-1335
Producent	YATO
Rozmiar napędu	3/4" (19,0 mm)
Liczba elementów	20 części
Materiał wykonania	Stal chromowo-wanadowa CrV 50BV3
Technologia produkcji nasadek	Kucie matrycowe z kalibracją
Przeznaczenie	Intensywna praca warsztatowa

Zastosowanie zestawu narzędziowego 3/4"

-
- Warsztaty samochodowe obsługujące pojazdy ciężarowe i autobusy
 - Serwisy maszyn rolniczych i budowlanych
 - Montaż i demontaż podzespołów w przemyśle maszynowym
 - Prace przy układach hamulcowych i zawieszeniach pojazdów użytkowych
 - Obsługa techniczna urządzeń przemysłowych wymagających dużych momentów dokręcania
 - Konserwacja i naprawa sprzętu ciężkiego w kopalniach i zakładach produkcyjnych
 - Stacje diagnostyczne i kontroli pojazdów ciężarowych
 - Zaawansowane prace montażowe w warunkach domowych przy dużych konstrukcjach

Różnice między rozmiarami napędów nasadek

Napęd 3/4" stanowi rozwiązanie pośrednie między popularnym 1/2" a profesjonalnym 1". Większy kwadrat napędowy pozwala na bezpieczne przenoszenie momentów obrotowych rzędu 300-600 Nm bez ryzyka uszkodzenia mechanizmu grzechotki. Stosowany tam, gdzie 1/2" jest niewystarczający, a 1" zbyt masywny dla danego zastosowania.

Użytkowanie i konserwacja narzędzi nasadowych

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić prawidłowość działania mechanizmu grzechotki oraz czystość gniazd nasadek. Podczas pracy unikać przekraczania dopuszczalnych momentów obrotowych określonych przez producenta narzędzia.

Po zakończeniu pracy oczyścić nasadki z zabrudzeń, oleju i wilgoci. Przechowywać w oryginalnym walizce lub kasecie narzędziowej w suchym pomieszczeniu. Mechanizm grzechotki wymaga okresowego smarowania smarem konserwacyjnym.

Nie stosować nasadek jako młotków ani dźwigni. Nie przedłużać rękojeści grzechotki rurami w celu zwiększenia momentu obrotowego – może to spowodować uszkodzenie mechanizmu lub pęknięcie nasadki.

Weryfikacja kompatybilności

Przed zakupem upewnić się, że posiadane grzechotki i klucze dynamometryczne mają napęd 3/4". Sprawdzić zakres rozmiarów nasadek w zestawie i porównać z wymaganiami wykonywanych prac – w razie potrzeby dokupić nasadki w rozmiarach nieobjętych zestawem.