

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zestaw-kluczy-z-grzechotka-do-napinaczy-yt-06279-yato-p-50103.html>

zestaw kluczy z grzechotką do napinaczy YT-06279 YATO

Cena brutto	101,65 zł
Cena netto	82,64 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-06279
Kod producenta	YT-06279
Kod EAN	5906083105531
Producent	YATO

Opis produktu

Zestaw kluczy z grzechotką do napinaczy YT-06279 YATO

Profesjonalny zestaw 15 elementów do obsługi napinaczy paska rozrządu i alternatorów w pojazdach. Zawiera nasadki 3/8", klucz z grzechotką, przedłużkę 360 mm oraz adaptery umożliwiające pracę z uchwytami 3/8", 1/2" i 3/4".

Materiał CrV 50BV30

Liczba elementów 15 sztuk

Rozmiar uchwytu 3/8", 1/2", 3/4"

Wykończenie Oksydowane

Charakterystyka zestawu kluczy do napinaczy

Stop CrV 50BV30 zwiększa trwałość

Materiał chromowo-wanadowy o normie 50BV30 charakteryzuje się podwyższoną twardością i odpornością na ścieranie. Zapewnia wytrzymałość mechaniczną podczas pracy z mocno dokręconymi nakrętkami napinaczy, minimalizując ryzyko deformacji narzędzia pod obciążeniem.

Przedłużka 360 mm ułatwia dostęp

Uchwyt z przedłużką o długości 360 mm umożliwia pracę w głębokich gniazdach montażowych i trudno dostępnych miejscach komory silnika. Szczególnie przydatny przy napinaczach umieszczonych za innymi podzespołami.

Adaptory 3/8", 1/2", 3/4" zwiększają uniwersalność

Trzy adaptory pozwalają na połączenie nasadek 3/8" z kluczami dynamometrycznymi i grzechotkami o różnych rozmiarach uchwytu. Eliminują potrzebę posiadania osobnych zestawów nasadek dla każdego typu klucza.

Grzechotka 7/8" x 19 mm przyspiesza pracę

Klucz płasko-oczkowy z mechanizmem grzechotkowym umożliwia szybkie dokręcanie i odkręcanie bez konieczności zdejmowania narzędzia z nakrętki. Rozmiar 7/8" x 19 mm odpowiada standardowym wymiarom napinaczy w pojazdach osobowych i dostawczych.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-06279
Producent	YATO
Materiał nasadek i kluczy	CrV 50BV30 (stal chromowo-wanadowa)
Wykończenie powierzchni	Oksydowane (zwiększa odporność na korozję)
Materiał rękojeści	PVC (polichlorek winylu)
Rozmiary uchwytu narzędziowego	3/8" (9,5 mm), 1/2" (12,7 mm), 3/4" (19 mm)
Liczba elementów w zestawie	15 sztuk
Długość przedłużki	360 mm
Rozmiar klucza z grzechotką	7/8" x 19 mm

Zawartość zestawu kluczy YATO YT-06279

Nasadki standardowe 3/8" (7 sztuk)

Rozmiary: 13 mm, 14 mm, 15 mm, 16 mm, 17 mm, 18 mm, 19 mm. Długość każdej nasadki: 26 mm. Obejmują najczęściej spotykane wymiary nakrętek napinaczy w pojazdach europejskich i azjatyckich.

Nasadki płaskie specjalne 3/8" (3 sztuki)

Rozmiary: 13 mm, 14 mm, 15 mm. Konstrukcja płaska umożliwia pracę z napinaczami o niskim profilu i w miejscach o ograniczonej przestrzeni bocznej, gdzie standardowe nasadki nie mieszczą się.

Klucz płasko-oczkowy z grzechotką

Rozmiar: 7/8" x 19 mm. Mechanizm grzechotkowy w części oczkowej pozwala na ciągłą pracę bez przekładania narzędzia. Część płaska służy do przytrzymywania przeciwnakrętek.

Uchwyt z przedłużką 3/8"

Rozmiar gniazda: 7/8". Długość: 360 mm. Umożliwia przeniesienie momentu obrotowego na nasadki w głębokich gniazdach montażowych. Kompatybilny z kluczem z grzechotką z zestawu.

Adaptory (3 sztuki)

Rozmiary: 3/8", 1/2", 3/4". Służą do konwersji między różnymi standardami uchwytów. Pozwalają na użycie nasadek 3/8" z zestawu z zewnętrznymi kluczami dynamometrycznymi lub grzechotkami o większych uchwytach.

Zastosowanie zestawu kluczy do napinaczy

- Regulacja napięcia paska rozrządu w silnikach benzynowych i wysokoprężnych
- Wymiana i napinanie paska alternatora, pompy wspomaganie kierownicy
- Obsługa napinaczy paska klimatyzacji w pojazdach osobowych
- Serwis układów napędowych w maszynach budowlanych i rolniczych
- Regulacja napinaczy w agregatach prądotwórczych i kompresorach
- Prace warsztatowe przy silnikach stacjonarnych i jednostkach przemysłowych
- Konserwacja systemów pasków klinowych w urządzeniach technologicznych

Użytkowanie i konserwacja zestawu

Przed rozpoczęciem pracy należy sprawdzić stan mechanizmu grzechotkowego i upewnić się, że kierunek pracy jest prawidłowo ustawiony. Nasadki powinny być mocno osadzone na nakrętkach, aby uniknąć uszkodzenia krawędzi.

Stop CrV 50BV30 charakteryzuje się dobrą odpornością na korozję dzięki wykończeniu oksydowanemu, jednak po kontakcie z płynami eksploatacyjnymi zaleca się wytarcie narzędzi suchą szmatką. Przechowywanie w suchym miejscu wydłuża żywotność zestawu.

Powłoka PVC na rękojeściach zapewnia izolację elektryczną, ale nie chroni przed porażeniem w instalacjach wysokonapięciowych. Narzędzia przeznaczone są wyłącznie do prac mechanicznych.

Adaptory należy dobierać zgodnie z rozmiarem uchwytu klucza dynamometrycznego. Użycie niewłaściwego adaptera może prowadzić do niedokładnego pomiaru momentu obrotowego lub uszkodzenia połączenia.

Produkty uzupełniające

Do kompleksowej obsługi układów napędowych warto rozważyć klucze dynamometryczne do precyzyjnego dokręcania napinaczy zgodnie z momentem zalecanym przez producenta pojazdu, zestawy nasadek udarowych do prac z kluczami pneumatycznymi oraz narzędzia do blokowania wałków rozrządu podczas wymiany paska rozrządu.

...