

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/klucze-nasadki-do-korkow-oleju-18szt-zestaw-yt-05991-yato-p-49981.html>

klucze nasadki do korków oleju 18szt zestaw YT-05991 YATO

Cena brutto	43,83 zł
Cena netto	35,63 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-05991
Kod producenta	YT-05991
Kod EAN	5906083083099
Producent	YATO

Opis produktu

Zestaw nasadek do korków oleju YATO YT-05991 - 18 elementów

Zestaw 18 nasadek specjalistycznych przeznaczonych do montażu i demontażu korków spustowych oleju w miskach olejowych. Narzędzie warsztatowe z chwytem 3/8" wykonane ze stali chromowo-wanadowej CrV 50BV30.

Liczba elementów 18 nasadek

Rozmiar uchwyty 3/8" (9,5 mm)

Materiał CrV 50BV30

Opakowanie Walizka

Charakterystyka zestawu nasadek do korków oleju

Różnorodność profili nasadek

Zestaw zawiera nasadki w czterech typach profili: kwadratowe, sześciokątne HEX, trójkątne oraz 12-kątne. Różnorodność kształtów zapewnia kompatybilność z większością typów korków spustowych stosowanych w pojazdach osobowych, dostawczych i motocyklach różnych marek.

Stal chromowo-wanadowa CrV 50BV30

Materiał CrV 50BV30 charakteryzuje się podwyższoną twardością i odpornością na zużycie mechaniczne. Stop chromu i wanadu zwiększa wytrzymałość na skręcanie oraz odporność na korozję, co wydłuża żywotność narzędzi w warunkach warsztatowych.

Uchwyt 3/8 cala

Nasadki wyposażone w standardowy kwadratowy uchwyt 3/8" (9,5 mm) współpracują z grzechotkami, korbami oraz przedłużkami o tym samym rozmiarze. Format 3/8" stanowi powszechny standard w narzędziach mechanicznych średniej wielkości.

Walizka transportowa

Nasadki przechowywane są w dedykowanej walizce z gniazdami dopasowanymi do kształtu każdego elementu. Organizacja narzędzi w walizce zapobiega ich zgubieniu, ułatwia identyfikację odpowiedniego rozmiaru oraz chroni przed wilgocią i uszkodzeniami mechanicznymi podczas transportu.

Specyfikacja techniczna

Symbol produktu	YT-05991
Marka	YATO
Liczba elementów w zestawie	18 sztuk
Rozmiar uchwytu narzędziowego	3/8" (9,5 mm)
Materiał wykonania	Stal CrV 50BV30
Typy profili nasadek	Kwadratowe, HEX, trójkątne, 12-kątne
Zastosowanie	Korki spustowe oleju w misce olejowej
Opakowanie	Walizka z gniazdami

Zastosowanie nasadek do korków oleju

- Wymiana oleju silnikowego w pojazdach osobowych
- Serwis olejowy samochodów dostawczych
- Konserwacja motocykli i skuterów
- Obsługa pojazdów z nietypowymi korkami spustowymi
- Prace warsztatowe w mechanice samochodowej
- Wymiana oleju w agregatach hydraulicznych
- Serwis maszyn rolniczych z miskami olejowymi
- Konserwacja małych silników spalinowych

Użytkowanie i konserwacja

Dobór odpowiedniej nasadki

Przed rozpoczęciem pracy należy sprawdzić profil korka spustowego i dobrać nasadkę o identycznym kształcie. Niepasująca nasadka może uszkodzić krawędzie korka, utrudniając jego późniejszy demontaż. Zaleca się próbne założenie nasadki bez użycia siły.

Moment dokręcania

Korki spustowe oleju wymagają dokręcenia z określonym momentem obrotowym, zazwyczaj w zakresie 20-30 Nm w zależności od modelu pojazdu. Zbyt duży moment może uszkodzić gwinty w misce olejowej, zbyt mały prowadzi do wycieku oleju. Zaleca się stosowanie klucza dynamometrycznego.

Czyszczenie i przechowywanie

Po każdym użyciu nasadki należy oczyścić z oleju i zanieczyszczeń, a następnie osuszyć. Przechowywanie w oryginalnej walizce chroni narzędzia przed korozją i uszkodzeniami. Okresowe nasmarowanie powierzchni nasadek olejem konserwacyjnym wydłuża ich żywotność.

Produkty uzupełniające

Do pracy z zestawem nasadek YT-05991 przydatne są: grzechotka 3/8", przedłużki 3/8" różnej długości, klucz dynamometryczny zakres 5-60 Nm, pojemnik na zużyty olej oraz ściereczki warsztatowe. Dla pojazdów z korkami wyposażonymi w uszczelki zaleca się posiadanie zestawu uszczelek wymiennych.

...