

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/klucz-imbusowy-2-5mm-12szt-yt-5732-yato-p-26143.html>

KLUCZ IMBUSOWY 2,5MM 12SZT YT-5732 YATO

Cena brutto	1,23 zł
Cena netto	1,00 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	YT-5732
Kod producenta	YT-5732
Kod EAN	202000006343
Producent	YATO

Opis produktu

Klucz imbusowy 2,5 mm YATO YT-5732 – zestaw 12 sztuk ze stali CrV6150

Zestaw 12 kluczy imbusowych o rozmiarze 2,5 mm wykonanych ze stali chromowo-wanadowej CrV6150. Produkt przeznaczony do prac montażowych i serwisowych wymagających narzędzi o standardowym profilu sześciokątnym.

Rozmiar klucza 2,5 mm

Ilość w zestawie 12 szt.

Materiał CrV6150

Marka YATO

Charakterystyka kluczy imbusowych YATO 2,5 mm

Stal chromowo-wanadowa CrV6150

Materiał charakteryzujący się zwiększoną twardością i odpornością na zużycie mechaniczne. Stop chromu i wanadu zapewnia trwałość narzędzia przy intensywnym użytkowaniu oraz odporność na korozję w warunkach warsztatowych.

Zestaw 12 sztuk jednego rozmiaru

Konfiguracja zestawu umożliwia jednoczesną pracę wielu osób lub zapewnia zapas narzędzi w przypadku zgubienia lub zużycia.

Rozwiązanie praktyczne w środowiskach produkcyjnych i serwisowych.

Rozmiar 2,5 mm

Wymiar stosowany w drobnej mechanice, elektronice użytkowej, modelarstwie oraz przy montażu elementów wyposażenia wnętrza. Kompatybilny ze śrubami imbusowymi M3 i mniejszymi.

Kompaktowa konstrukcja

Niska waga pojedynczego klucza (około 4 g) ułatwia precyzyjną pracę i transport zestawu. Całkowita waga zestawu to 50 g, co pozwala na wygodne przechowywanie w skrzynce narzędziowej lub torbie serwisowej.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-5732
Kod EAN	5906083957321
Producent	YATO
Rozmiar klucza	2,5 mm
Ilość w zestawie	12 sztuk
Materiał	Stal chromowo-wanadowa CrV6150
Waga zestawu	0,05 kg (50 g)
Typ profilu	Sześciokątny (imbusowy)

Zastosowanie kluczy imbusowych 2,5 mm

- Montaż i serwis elektroniki użytkowej (laptopy, tablety, konsole)
- Prace przy drobnych mechanizmach precyzyjnych
- Montaż elementów mebli i wyposażenia wnętrza
- Modelarstwo i majsterkowanie hobbystyczne
- Serwis drobnego sprzętu AGD
- Regulacja mechanizmów w urządzeniach optycznych
- Prace przy osprzęcie rowerowym i sportowym
- Montaż obudów i paneli w urządzeniach technicznych

Sprawdzanie kompatybilności

Przed użyciem należy upewnić się, że rozmiar gniazda śruby odpowiada wymiarowi klucza 2,5 mm. Zbyt luźne dopasowanie może prowadzić do uszkodzenia zarówno gniazda śruby, jak i końcówki klucza. W przypadku wątpliwości warto sprawdzić dokumentację techniczną łączonego elementu.

Użytkowanie i konserwacja

Klucze imbusowe należy przechowywać w suchym miejscu, zabezpieczonym przed wilgocią. Po pracy w środowisku wilgotnym lub kontakcie z substancjami chemicznymi zaleca się wytarcie narzędzi suchą szmatką.

Podczas użytkowania należy unikać nadmiernego dokręcania śrub, które może prowadzić do uszkodzenia gwintu lub złamania klucza. W przypadku opornych połączeń warto zastosować środek penetrujący.

Nie należy używać kluczy jako dźwigni ani przedłużać ich za pomocą rur - może to prowadzić do deformacji narzędzia i utraty precyzji dopasowania.

Produkty powiązane

Do pracy z kluczami imbusy 2,5 mm przydatne mogą być: zestawy śrub imbusowych różnych rozmiarów, organizery na drobne narzędzia, środki penetrujące do opornych połączeń oraz maty antypoślizgowe do precyzyjnych prac montażowych.

...