

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/przecinaki-z-tworzywa-kpl-6-szt-yt-08477-yato-p-14344.html>

PRZECINAKI Z TWORZYWA KPL 6 SZT YT-08477 YATO

| | |
|------------------|-------------------------|
| Cena brutto | 16,59 zł |
| Cena netto | 13,49 zł |
| Dostępność | Dostępny od ręki |
| Czas wysyłki | natychmiast |
| Numer katalogowy | YT-08477 |
| Kod producenta | YT-08477 |
| Kod EAN | 5906083049309 |
| Producent | YATO |

Opis produktu

Przecinaki z tworzywa YATO YT-08477 - zestaw 6 sztuk

Zestaw narzędzi do bezpiecznego demontażu paneli, tapicerki i elementów przyklejanych. Wykonane z nylonu przecinaki minimalizują ryzyko zarysowań i uszkodzeń podczas prac montażowych w motoryzacji i meblarstwie.

| |
|--------------------------|
| Materiał Nylon |
| Liczba elementów 6 sztuk |
| Długości 127 mm, 175 mm |
| Profile Płaski, okrągły |

Charakterystyka przecinaków z tworzywa YATO

Konstrukcja z nylonu

Materiał nylonowy charakteryzuje się odpornością na uderzenia przy jednoczesnej elastyczności. Zapobiega zarysowaniom lakieru, plastiku i innych delikatnych powierzchni podczas demontażu elementów. Nylon nie przewodzi prądu, co zwiększa bezpieczeństwo pracy przy elementach elektronicznych.

Zróżnicowane profile robocze

Zestaw zawiera przecinaki o profilu płaskim i okrągłym. Płaskie sprawdzają się przy szerokich szczelinach i panelach, okrągłe umożliwiają precyzyjną pracę w wąskich przestrzeniach i przy krawędziach. Różnorodność kształtów pozwala dopasować narzędzie do specyfiki demontowanego elementu.

Dwie długości robocze

Przecinaki dostępne w długościach 127 mm i 175 mm. Krótsze modele zapewniają lepszą kontrolę w ograniczonej przestrzeni, dłuższe umożliwiają dostęp do głębiej osadzonych elementów. Zróżnicowanie długości zwiększa uniwersalność zestawu.

Kompletny zestaw 6 sztuk

Sześć przecinaków o różnych parametrach w jednym zestawie eliminuje konieczność dokupowania dodatkowych narzędzi. Umożliwia realizację większości prac demontażowych bez przełączania się między różnymi narzędziami.

Specyfikacja techniczna

| | |
|-----------------------------|-----------------------------------------------------|
| Producent | YATO |
| Model | YT-08477 |
| Materiał wykonania | Nylon |
| Liczba elementów w zestawie | 6 sztuk |
| Dostępne długości | 127 mm, 175 mm |
| Profile robocze | Płaski, okrągły |
| Zastosowanie podstawowe | Demontaż paneli, elementów przyklejanych, tapicerka |

Zastosowanie przecinaków z tworzywa

- Demontaż paneli drzwiowych i kokpitu w samochodach
- Odklejanie emblematów, listew i ozdobnych elementów karoserii
- Separowanie tapicerki samochodowej bez uszkodzeń materiału
- Demontaż paneli meblowych i elementów wykończeniowych
- Prace przy montażu i demontażu folii ochronnych
- Rozłączanie elementów połączonych na zatrzaski i klipsy
- Usuwanie uszczelki i elementów gumowych
- Prace przy instalacji systemów audio i elektroniki samochodowej

Użytkowanie i konserwacja

Sposób użycia

Przecinak należy wprowadzić w szczelinę między demontowanym elementem a podłożem pod odpowiednim kątem. Delikatny ruch dźwigni rozłącza połączenie bez nadmiernego nacisku. W przypadku opornych elementów zaleca się użycie kilku przecinaków jednocześnie w różnych punktach, co równomiernie rozłoży siłę i zmniejszy ryzyko uszkodzenia.

Konserwacja narzędzi

Po zakończeniu pracy przecinaki należy oczyścić z pozostałości kleju, smaru lub zabrudzeń. Nylon jest odporny na większość rozpuszczalników, jednak zaleca się używanie łagodnych środków czyszczących. Przechowywanie w suchym miejscu wydłuża żywotność narzędzi. Regularna kontrola krawędzi roboczych pozwala wykryć ewentualne uszkodzenia przed kolejnym użyciem.

Produkty powiązane

Do kompleksowych prac demontażowych warto rozważyć uzupełnienie zestawu o metalowe łyżki montażowe dla trudniejszych zastosowań, zestawy kluczy do klipsów samochodowych oraz narzędzia do usuwania uszczelek. Maty ochronne zabezpieczą lakier podczas pracy, a organizery narzędziowe ułatwią przechowywanie przecinaków.

...