

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/szczypce-wielofunkcyjne-240mm-yt-20435-yato-p-47160.html>

SZCZYPCE WIELOFUNKCYJNE 240MM YT-20435 Yato

Cena brutto	35,41 zł
Cena netto	28,79 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-20435
Kod producenta	YT-20435
Kod EAN	5906083087790
Producent	YATO

Opis produktu

Szczypce wielofunkcyjne 240mm YT-20435 Yato

Szczypce wielofunkcyjne o długości 240 mm wykonane ze stali chromowo-wanadowej CrV. Narzędzie przeznaczone do prac elektrycznych, mechanicznych i montażowych, wyposażone w funkcję zaciskania przewodów oraz dwukomponentową rękojęść zapewniającą ergonomiczny chwyt.

Długość 240 mm

Materiał Stal CrV

Rękojęść Dwukomponentowa

Model YT-20435

Charakterystyka szczypiec wielofunkcyjnych Yato

Stal chromowo-wanadowa CrV

Materiał CrV charakteryzuje się zwiększoną twardością i odpornością na ścieranie w porównaniu do standardowych stali narzędziowych. Stop chromu i wanadu zapewnia wyższą wytrzymałość mechaniczną oraz odporność na korozję, co przekłada się na dłuższą żywotność narzędzia podczas intensywnej eksploatacji.

Długość robocza 240 mm

Długość 240 mm stanowi kompromis między siłą docisku a precyzją pracy. Taka wielkość zapewnia wystarczającą dźwignię do generowania odpowiedniej siły zaciskania, jednocześnie umożliwiając kontrolę nad narzędziem w ograniczonych przestrzeniach roboczych.

Dwukomponentowa rękojeść

Konstrukcja łącząca twardej rdzeń z miękką warstwą zewnętrzną z tworzywa sztucznego. Twardy komponent odpowiada za stabilność i przenoszenie siły, podczas gdy miękka warstwa zwiększa komfort chwytu i zapobiega poślizgowi dłoni podczas pracy, szczególnie w warunkach wilgotnych lub tłustych.

Funkcja zaciskania przewodów

Wbudowany mechanizm pozwala na precyzyjne zaciskanie końcówek przewodów elektrycznych bez konieczności stosowania dodatkowych narzędzi. Funkcja szczególnie przydatna w pracach instalacyjnych, gdzie wymagane jest szybkie i powtarzalne wykonywanie połączeń elektrycznych.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-20435
Marka	Yato
Długość całkowita	240 mm
Materiał szczęk	Stal chromowo-wanadowa (CrV)
Typ rękojeści	Dwukomponentowa
Funkcje dodatkowe	Zaciskanie przewodów elektrycznych

Zastosowanie szczypiec wielofunkcyjnych

- Prace elektryczne - zaciskanie końcówek przewodów i łączenie kabli
- Instalacje elektryczne w budownictwie i przemyśle
- Naprawa i konserwacja urządzeń elektronicznych
- Prace mechaniczne - chwytanie, zginanie i cięcie elementów
- Montaż i demontaż połączeń w warsztatach samochodowych
- Prace instalacyjne w hydraulice i wentylacji
- Zastosowania domowe i hobbystyczne
- Prace w ograniczonych przestrzeniach wymagające uniwersalnego narzędzia

Użytkowanie i konserwacja

Prawidłowe użytkowanie

Przed rozpoczęciem pracy należy sprawdzić stan szczęk i połączeń przegubowych. Szczypce wielofunkcyjne nie powinny być stosowane jako młotek ani dźwignia do otwierania. Podczas zaciskania przewodów należy upewnić się, że końcówka jest odpowiednio dopasowana do przekroju kabla.

Konserwacja narzędzia

Po zakończeniu pracy szczypce należy oczyścić z zanieczyszczeń i osuszyć. Przegub i powierzchnie robocze warto okresowo smarować olejem maszynowym, co zapobiega korozji i zapewnia płynność działania mechanizmu. Narzędzie należy przechowywać w suchym miejscu, zabezpieczone przed uszkodzeniami mechanicznymi.