

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/szczypce-universalne-200-mm-yt-6602-yato-p-53.html>

Szczypce uniwersalne 200 mm YT-6602 YATO

Cena brutto	18,67 zł
Cena netto	15,18 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-6602
Kod producenta	YT-6602
Kod EAN	5906083966026
Producent	YATO
Rozmiar [mm]	200
Jednostka	SZT
Zastosowanie	uniwersalne

Opis produktu

Szczypce uniwersalne 200 mm YT-6602 YATO

Szczypce uniwersalne o długości 200 mm z żłobkowanymi szczękami i zintegrowanym elementem tnącym. Wykonane ze stali chromowo-wanadowej, przeznaczone do chwytania, zaciskania i cięcia elementów w pracach mechanicznych, elektrycznych i montażowych.

Długość 200 mm

Materiał Stal CrV

Model YT-6602

Producent YATO

Charakterystyka szczypiec uniwersalnych 200 mm

Stal chromowo-wanadowa CrV

Stal CrV zawiera dodatki chromu i wanadu, co zwiększa twardość i odporność na ścieranie. Materiał ten zachowuje właściwości mechaniczne nawet przy intensywnym użytkowaniu, zapobiegając odkształceniom szczęk podczas zaciskania elementów.

Żłobkowane szczęki robocze

Poprzeczne rowki na wewnętrznej powierzchni szczęk zwiększają siłę tarcia, co zapobiega wyślizgiwaniu się chwytanych elementów. Szczególnie przydatne przy pracy z okrągłymi lub gładkimi powierzchniami, takimi jak rury czy pręty.

Zintegrowany element tnący

Ostrza tnące umieszczone przy zawiasie umożliwiają przecinanie drutów miękkich i średnio twardych bez potrzeby użycia dodatkowych narzędzi. Konstrukcja dźwigniowa zapewnia wystarczającą siłę cięcia przy ograniczonym nacisku ręki.

Długość robocza 200 mm

Wymiar 200 mm stanowi kompromis między siłą dźwigni a precyzją manualną. Długość ta pozwala na pracę w ograniczonych przestrzeniach, jednocześnie generując wystarczający moment siły do zaciskania i cięcia typowych materiałów warsztatowych.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-6602
Producent	YATO
Długość całkowita	200 mm
Materiał	Stal chromowo-wanadowa (CrV)
Typ szczęk	Żłobkowane, uniwersalne
Element tnący	Tak, zintegrowany
Typ narzędzia	Szczypce uniwersalne

Zastosowanie szczypiec uniwersalnych

- Zaciskanie i dociskanie elementów złącznych w pracach montażowych
- Chwywanie i manipulowanie przewodami elektrycznymi podczas instalacji
- Cięcie drutów miękkich i średniej twardości do 2-3 mm średnicy
- Trzymanie elementów podczas spawania lub lutowania
- Prostowanie wygiętych elementów metalowych
- Usuwanie gwoździ i zszywek z drewnianych powierzchni
- Prace hydrauliczne – dociskanie uszczelek i złączek
- Naprawy mechaniczne pojazdów – demontaż zaciśniętych elementów

Użytkowanie i konserwacja

Zasady bezpiecznej pracy

Podczas użytkowania szczypiec należy stosować rękawice ochronne, szczególnie przy cięciu drutów pod napięciem. Nie należy używać narzędzia jako dźwigni do podważania ciężkich elementów – może to spowodować trwałe odkształcenie szczęk. Szczypce uniwersalne nie są izolowane elektrycznie, dlatego nie mogą być stosowane do prac przy instalacjach pod napięciem.

Konserwacja narzędzia

Po zakończeniu pracy należy oczyścić szczypce z zanieczyszczeń i zabezpieczyć przegub oliwką maszynową. Regularne smarowanie zawiasu zapobiega zacieraniu się mechanizmu i przedłuża żywotność narzędzia. Przechowywanie w suchym miejscu chroni przed korozją powierzchni roboczych.

Produkty uzupełniające

Do kompleksowego wyposażenia warsztatu warto rozważyć również szczypce kombinerki, obcęgi do rur oraz szczypce do cięcia bocznego. Zestaw różnych typów szczypiec umożliwi realizację szerszego zakresu prac bez konieczności improwizacji niewłaściwym narzędziem.