

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/siekiera-ciesielska-31-5-2150g-t02-006-twardy-p-21281.html>

Siekiera ciesielska 31,5" 2150g T02-006 Twardy

Cena brutto	141,61 zł
Cena netto	115,13 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	T02-006
Kod producenta	T02-006
Kod EAN	5901477147869
Producent	Twardy

Opis produktu

Siekiera ciesielska 31,5" 2150g TVARDY T02-006

Siekiera ciesielska przeznaczona do ciężkich prac związanych z obróbką drewna konstrukcyjnego, ciosaniem belek oraz precyzyjnym dopasowywaniem elementów stolarki budowlanej. Model T02-006 charakteryzuje się masywną głowicą 2150g oraz długim trzonkiem 805 mm, zapewniającym odpowiednią dźwignię przy pracach wymagających dużej siły cięcia.

Długość całkowita 805 mm (31,5")

Waga głowicy 2150 g

Wysokość głowicy 110 mm

Szerokość głowicy 177 mm

Charakterystyka techniczna

Masywna głowica 2150 g

Ciężka głowica zapewnia dużą energię uderzenia, niezbędną przy ciosaniu twardego drewna konstrukcyjnego i obróbce belek o dużych przekrojach. Masa 2150 g pozwala na efektywne usuwanie materiału przy minimalnym wysiłku operatora.

Długi trzonek 805 mm

Długość 31,5 cala (805 mm) zwiększa dźwignię i prędkość ostrza w momencie uderzenia. Dłuższy trzonek umożliwia pracę w pozycji stojącej oraz zapewnia lepszą kontrolę nad precyzją cięcia przy obróbce konstrukcji drewnianych.

Szeroka krawędź tnąca 177 mm

Duża szerokość ostrza pozwala na szybkie usuwanie większych warstw materiału podczas ciosania. Szeroka głowica sprawdza się przy wyrównywaniu powierzchni belek oraz przy pracach wymagających płaskich, gładkich cięć.

Proporcje do prac ciężkich

Stosunek wagi głowicy do długości trzonka został zaprojektowany z myślą o pracach wymagających dużej siły. Konstrukcja zapewnia stabilność podczas uderzenia oraz minimalizuje ryzyko odbicia narzędzia.

Specyfikacja techniczna

Model	T02-006
Długość całkowita	805 mm (31,5")
Waga głowicy	2150 g
Wysokość głowicy	110 mm
Szerokość głowicy	177 mm
Typ narzędzia	Siekiera ciesielska
Producent	TVARDY

Zastosowanie

- Ciosanie i obróbka belek konstrukcyjnych oraz drewna budowlanego
- Wyrównywanie i wygładzanie powierzchni drewnianych konstrukcji
- Dopasowywanie i dopracowywanie złączy ciesielskich
- Usuwanie kory oraz warstw wierzchnich z okrągłaków
- Prace przy renowacji i rekonstrukcji konstrukcji drewnianych
- Obróbka grubych elementów w stolarce budowlanej
- Przygotowywanie drewna do dalszej obróbki mechanicznej

Porównanie z innymi modelami serii TVARDY

Model T02-006 w kontekście serii

Model T02-006 to drugi pod względem masy wariant w serii siekier TVARDY. W porównaniu do lżejszych modeli (T02-001 do T02-005) oferuje znacznie większą siłę cięcia kosztem zwiększonej wagi i wymaganego wysiłku. Dla jeszcze cięższych prac dostępny jest model T02-007 z głowicą 2400 g. Wybór modelu powinien uwzględniać rodzaj obrabianego drewna oraz intensywność planowanych prac.

Użytkowanie i konserwacja

Przed rozpoczęciem pracy należy sprawdzić mocowanie głowicy do trzonka oraz stan ostrza. Głowica o masie 2150 g wymaga pewnego przyzwyczajenia się do balansu narzędzia. Zaleca się rozpoczęcie pracy od lżejszych cięć w celu oceny zachowania się narzędzia.

Ostrze należy regularnie ostrzyć przy użyciu osetki lub szlifierki kątowej z tarczą do metalu. Kąt ostrzenia powinien wynosić około 25-30 stopni dla drewna miękkiego i 30-35 stopni dla drewna twardego. Po zakończeniu pracy ostrze należy oczyścić i zabezpieczyć przed wilgocią.

Trzonek wymaga okresowej kontroli pod kątem pęknięć lub poluzowania. Drewniany trzonek można zabezpieczyć olejem lnianym. W przypadku poluzowania głowicy należy namoczyć trzonek w wodzie lub wbić klin drewniany w górnej części osadzenia.

Produkty powiązane

Do pełnego zestawu narzędzi ciesielskich warto rozważyć: osetkę do ostrzenia siekier, rękawice robocze ochronne, klin stalowy do rozłupywania drewna oraz futerał ochronny do bezpiecznego przechowywania i transportu narzędzia.