

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/siekiera-ciesielska-kd201-1200g-650mm-kraftdele-p-60818.html>

Siekiera ciesielska KD201 1200g 650mm KRAFT&DELE

Cena brutto	30,25 zł
Cena netto	24,59 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD201
Kod producenta	KD201
Kod EAN	5901638110329
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Siekiera ciesielska KD201 — 1200 g, trzonek 650 mm

Siekiera ciesielska przeznaczona do obróbki drewna, prac budowlanych i leśnych. Głowica wykonana z kutej stali węglowej ostrzonej technologią diamentową, osadzona na drewnianym trzonku o długości 650 mm. Waga 1200 g zapewnia odpowiedni balans między siłą uderzenia a kontrolą narzędzia.

Model KD201

Waga głowicy 1200 g

Długość trzonka 650 mm

Materiał głowicy Kuta stal węglowa

Charakterystyka narzędzia

Głowica z kutej stali węglowej

Ostrze i obuch wykonane metodą kucia, a następnie ostrzone kamieniami szlifierskimi z zastosowaniem technologii diamentowej. Kuta stal węglowa charakteryzuje się jednorodną strukturą i odpornością na odkształcenia przy dużych obciążeniach udarowych.

Ostrze można wielokrotnie ostrzyć, przywracając je do stanu fabrycznego.

Dwuwarstwowy trzonek drewniany

Rdzeń trzonka wykonany z litego drewna zapewnia sztywność i pochłanianie drgań podczas pracy. Zewnętrzna warstwa pokryta jest specjalnie impregnowanym drewnem odpornym na wilgoć i zmienne warunki atmosferyczne, co ogranicza pęcznienie i pękanie materiału.

Precyzyjne osadzenie głowicy

Połączenie głowicy z trzonkiem wykonane z dużą tolerancją wymiarową, co eliminuje luzy i ryzyko wypadnięcia głowicy podczas użytkowania. Konstrukcja umożliwia wymianę trzonka w przypadku jego uszkodzenia bez konieczności wymiany całego narzędzia.

Lakierowana powierzchnia trzonka

Trzonek pokryty olejoodpornym lakierem o profilowanym kształcie. Powłoka jest odporna na zarysowania i łatwa do czyszczenia. Profilowanie ułatwia pewny chwyt podczas pracy, szczególnie przy uderzeniach wymagających precyzji.

Specyfikacja techniczna

Model	KD201
Typ	Siekiera ciesielska
Waga głowicy	1200 g
Długość całkowita	650 mm
Materiał głowicy	Kuta stal węglowa
Metoda ostrzenia	Kamienie szlifierskie z technologią diamentową
Materiał trzonka	Drewno (rdzeń) + drewno impregnowane (warstwa zewnętrzna)
Powłoka trzonka	Lakier olejoodporny, odporny na zarysowania
Wymiana trzonka	Tak (konstrukcja umożliwia)
Gwarancja	12 miesięcy

Zastosowanie

Siekiera ciesielska o wadze 1200 g i długości 650 mm to narzędzie przeznaczone przede wszystkim do prac wymagających precyzji i kontrolowanego uderzenia. Trzonek 650 mm daje wystarczającą dźwignię do efektywnego rąbania, jednocześnie nie

utrudniając manewrowania w ograniczonej przestrzeni.

- Obróbka i ociosywanie drewna budowlanego
- Prace ciesielskie przy wznoszeniu konstrukcji drewnianych
- Rąbanie drewna opałowego o mniejszych przekrojach
- Karczowanie i usuwanie korzeni
- Prace leśne i ogrodowe
- Rozłupywanie polan i kłoc drewna
- Prace przy budowie obiektów z bali i drewna okrągłego

Ostrzenie i konserwacja ostrza

Ostrze wykonane z kutej stali węglowej można ostrzyć wielokrotnie. Do ostrzenia nadają się kamienie szlifierskie oraz ostrzałki diamentowe. Po każdym użytkowaniu w warunkach wilgotnych zaleca się osuszenie głowicy i ewentualne zabezpieczenie jej cienką warstwą oleju maszynowego lub oleju do narzędzi, co zapobiega korozji powierzchniowej.

Użytkowanie i konserwacja

Przed każdym użyciem należy sprawdzić pewność osadzenia głowicy na trzonku — poluzowane połączenie stanowi zagrożenie bezpieczeństwa. Trzonek impregnowany jest odporny na wilgoć, jednak długotrwałe przechowywanie w bezpośrednim kontakcie z wodą może skracać jego żywotność. Trzonek można wymienić samodzielnie bez specjalistycznych narzędzi, co przedłuży okres użytkowania głowicy.

Lakierowana powierzchnia trzonka nie wymaga specjalnej pielęgnacji — wystarczy regularne czyszczenie z zanieczyszczeń. W przypadku zarysowań głębszych warstw drewna zaleca się zabezpieczenie miejsca olejem lnianym lub impregnowanym środkiem do drewna.