

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wiertlo-swider-do-lupania-drewna-45mm-z-zestawem-adapterow-3-sztuki-k02398-keltin-p-44330.html>



Wiertło świder do łupania drewna 45mm z zestawem adapterów 3 sztuki K02398 Keltin

Cena brutto	20,14 zł
Cena netto	16,37 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	K02398
Kod producenta	K02398
Kod EAN	5901477178016
Producent	Keltin

Opis produktu

Wiertło do łupania drewna 45mm ze stali węglowej + adaptery K02398

Specjalistyczne wiertło stożkowe przeznaczone do łupania i rozszczepiania drewna. Konstrukcja ze stali węglowej zapewnia trwałość podczas obróbki twardego materiału.

Średnica 45 mm

Materiał Stal węglowa

Adaptery 3 szt. w zestawie

Model K02398 Keltin

Charakterystyka

Średnica 45 mm

Wymiar zapewnia optymalne rozłupywanie drewna o większej średnicy. Stożkowa forma ułatwia wnikanie w materiał i stopniowe poszerzanie szczeliny, co redukuje ryzyko pęknięć w niepożądanych miejscach.

Stal węglowa

Materiał charakteryzuje się odpornością na obciążenia mechaniczne występujące podczas rozłupywania. Stal węglowa zachowuje właściwości przy długotrwałej pracy i kontakcie z twardym drewnem.

Zestaw 3 adapterów

Dwa adaptery SDS (SDS-Plus lub SDS-Max) umożliwiają montaż w wiertarkach udarowych i młotach. Adapter sześciokątny pozwala na zastosowanie w wiertarkach bezudarowych oraz wkrętarkach z odpowiednim uchwytem.

Opakowanie transportowe

Plastikowe pudełko z zakrętką zabezpiecza wiertło i adaptery przed uszkodzeniem podczas przechowywania. Zamknięcie zapobiega utracie elementów zestawu.

Specyfikacja techniczna

Model	K02398
Producent	Keltin
Średnica wiertła	45 mm
Materiał	Stal węglowa
Zawartość zestawu	Wiertło 45 mm + 3 adaptery (2× SDS, 1× sześciokątny)
Opakowanie	Plastikowe pudełko z zakrętką

Zastosowanie

- Rozłupywanie drewna opałowego na mniejsze elementy
- Przygotowanie szczap do kominka lub pieca
- Obróbka pni i grubych gałęzi
- Rozszczepianie drewna budowlanego
- Prace leśne i ogrodnicze wymagające podziału drewna
- Przygotowanie materiału do dalszej obróbki

Jak działa wiertło do łupania drewna

Wiertło stożkowe wkręca się w drewno wzdłuż włókien, stopniowo poszerzając otwór. Siła obrotowa przekłada się na siłę rozszczepiającą, która rozdziela materiał wzdłuż naturalnych linii pęknięć. Metoda ta wymaga mniejszego wysiłku niż tradycyjne łupanie siekierą przy dużych ilościach materiału.

Użytkowanie i konserwacja

Przed rozpoczęciem pracy należy upewnić się, że adapter jest prawidłowo zamontowany w wiertarce i wiertło jest stabilnie połączone z adapterem. Wiertarkę należy trzymać prostopadle do powierzchni drewna, rozpoczynając od niskich obrotów.

Podczas pracy należy monitorować temperaturę wiertła - nadmierne nagrzewanie może wskazywać na zbyt duży opór lub niewłaściwą prędkość obrotową. Po zakończeniu pracy wiertło należy oczyścić z zanieczyszczeń i zabezpieczyć przed wilgocią.

Dobór adaptera do wiertarki

Adaptory SDS przeznaczone są do wiertarek udarowych z uchwytem SDS-Plus (średnica chwytu 10 mm) lub SDS-Max (18 mm). Adapter sześciokątny współpracuje z uchwytemi szybkocucującymi oraz kluczowymi w wiertarkach bezudarowych i wkrętarkach akumulatorowych o odpowiedniej mocy.

Produkty powiązane

Do pracy z wiertłem do łupania przydatne mogą być: wiertarki udarowe o mocy minimum 1000W, rękawice ochronne, okulary zabezpieczające, imadło lub inna podstawa stabilizująca materiał podczas obróbki.