

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wiertla-do-drewna-300-mm-6-14-mm-kpl-6sztw-etui-22460-sthor-p-3994.html>

Wiertła do drewna 300 mm. 6-14 mm. kpl. 6szt.w etui 22460 STHOR

Cena brutto	16,39 zł
Cena netto	13,33 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	22460
Kod producenta	22460
Kod EAN	5906083224607
Producent	Sthor
Uchwyt	Walcowy
Jednostka	KPL
Materiał	HCS (stal węglowa)
Długość [mm]	300
Zastosowanie	Drewno
Średnica [mm]	mix

Opis produktu

Wiertła do drewna 300 mm STHOR 22460 - zestaw 6 sztuk (6-14 mm)

Zestaw wiertel spiralnych do drewna o długości 300 mm, przeznaczonych do wiercenia głębokich otworów w drewnie miękkim i twardym. Komplet zawiera 6 wiertel w zakresie średnic od 6 do 14 mm, zapakowanych w praktyczne etui transportowe.

Długość robocza 300 mm

Zakres średnic 6-14 mm

Liczba elementów 6 sztuk

Opakowanie Etui

Charakterystyka wiertel spiralnych do drewna

Długość robocza 300 mm

Wiertła o długości 300 mm umożliwiają wykonywanie głębokich otworów w grubych elementach drewnianych, belkach konstrukcyjnych oraz podczas wiercenia pod kątem. Długość ta jest szczególnie przydatna przy instalacjach elektrycznych w drewnianych konstrukcjach i montażu elementów łączących.

Zestaw 6 średnic (6-14 mm)

Komplet obejmuje wiertła o średnicach 6, 8, 10, 12 i 14 mm, co pokrywa większość zastosowań w pracach stolarskich i ciesielskich. Taki zakres pozwala na wiercenie otworów pod wkręty, kołki, śruby oraz prowadzenie kabli bez konieczności dokupowania pojedynczych wiertel.

Konstrukcja spiralna ze stalowym ostrzem

Spiralna budowa wiertła zapewnia efektywne odprowadzanie wiórów z otworu podczas wiercenia, co zapobiega zakleszczeniu i przegrzaniu narzędzia. Centrujący czubek ułatwia precyzyjne rozpoczęcie wiercenia bez ześlizgiwania się po powierzchni drewna.

Etui transportowe

Wiertła przechowywane są w dedykowanym etui, które chroni ostrza przed uszkodzeniem i ułatwia organizację narzędzi. Każde wiertło ma wyznaczone miejsce, co pozwala szybko znaleźć odpowiednią średnicę i zapobiega zgubieniu elementów zestawu.

Specyfikacja techniczna

Model	STHOR 22460
Marka	STHOR
Długość wiertła	300 mm
Średnice w zestawie	6 mm, 8 mm, 10 mm, 12 mm, 14 mm (6 sztuk)
Typ wiertła	Spiralne do drewna
Materiał	Stal narzędziowa
Opakowanie	Etui plastikowe
Zastosowanie	Drewno miękkie i twarde

Zastosowanie wiertel do drewna 300 mm

- Wiercenie głębokich otworów w belkach i słupach drewnianych

-
- Wykonywanie otworów przelotowych w grubych deskach i płytach
 - Instalacje elektryczne - prowadzenie przewodów przez drewniane elementy konstrukcyjne
 - Montaż łączników i kotew w konstrukcjach drewnianych
 - Wiercenie pod kątem w trudno dostępnych miejscach
 - Prace stolarskie przy produkcji i naprawie mebli
 - Wykonywanie otworów pod kołki i wkręty meblowe
 - Wiercenie w drewnie litym, klejonymi płytami oraz laminatach

Dobór średnicy wiertła

Przy wyborze średnicy wiertła należy uwzględnić średnicę elementu montażowego. Dla wkrętów do drewna otwór powinien być o 1-2 mm mniejszy od średnicy gwintu, dla kołków drewnianych - odpowiadać dokładnie średnicy kołka, a dla śrub przelotowych - być o 1 mm większy od średnicy trzpienia śruby.

Użytkowanie i konserwacja

Przed rozpoczęciem wiercenia należy oznaczyć punkt wiercenia i ustawić wiertło prostopadłe do powierzchni. Wiertła spiralne wymagają stałej prędkości obrotowej - zbyt niska powoduje rozrywanie włókien drewna, zbyt wysoka może prowadzić do przypalenia materiału i przegrzania ostrza.

Podczas pracy należy stosować środki ochrony osobistej, w tym okulary ochronne zabezpieczające przed odpryskami wiórów. Przy wierceniu głębokich otworów zaleca się okresowe wycofywanie wiertła w celu usunięcia nagromadzonych wiórów.

Po zakończeniu pracy wiertła należy oczyścić z pozostałości drewna i zabezpieczyć przed korozją poprzez lekkie natłuszczenie ostrzy. Przechowywanie w oryginalnym etui chroni ostrza przed uszkodzeniem mechanicznym i wilgocią.

Kompatybilność z narzędziami

Wiertła spiralne do drewna współpracują z wiertarkami elektrycznymi, wiertarko-wkrętarkami oraz wiertarkami akumulatorowymi wyposażonymi w uchwyt szybkoobrotowy lub kluczowy. Zalecana moc urządzenia to minimum 500 W dla średnic powyżej 10 mm.

Produkty powiązane

Do kompleksowych prac w drewnie warto rozważyć uzupełnienie zestawu o wiertła płaskie (piórowe) do wykonywania otworów o większych średnicach, wiertła Forstnerowskie do precyzyjnych otworów z płaskim dnem oraz zestawy końcówek wkrętakowych do montażu elementów złącznych.