

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/swider-glebowy-srednica-150mm-dlugosc-785mm-yt-84671-yato-p-48873.html>

Świder glebowy średnica 150mm, długość 785mm YT-84671 YATO

Cena brutto	58,55 zł
Cena netto	47,60 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	YT-84671
Kod producenta	YT-84671
Kod EAN	5906083082733
Producent	YATO

Opis produktu

Świder glebowy YATO YT-84671 – średnica 150 mm, długość 785 mm

Stalowy świder glebowy do wiertnic spalinowych, przeznaczony do wykonywania otworów w gruncie o średnicy 150 mm. Narzędzie zaprojektowane do prac ziemnych w ogrodnictwie, budownictwie i instalacjach zewnętrznych.

Średnica robocza **150 mm**

Długość całkowita **785 mm**

Materiał **Stal**

Kompatybilność **Wiertnica YT-84660**

Charakterystyka świdra glebowego YATO 150 mm

Średnica robocza 150 mm

Otwór o średnicy 150 mm umożliwia posadowienie słupków ogrodzeniowych, montaż lamp ogrodowych oraz sadzenie krzewów i drzew o średniej wielkości systemu korzeniowego. Standardowy wymiar dla typowych zastosowań w ogrodnictwie przydomowym.

Długość robocza 785 mm

Długość świdra determinuje maksymalną głębokość wiercenia. Wymiar 785 mm pozwala na wykonanie otworów o głębokości do około 700 mm, co wystarcza do stabilnego osadzenia słupków poniżej strefy przemarzania gruntu w większości regionów Polski.

Konstrukcja stalowa

Stal konstrukcyjna zapewnia wytrzymałość mechaniczną niezbędną przy wierceniu w gruncie zwięzłym, gliniastym oraz z domieszką kamieni. Materiał odporny na odkształcenia podczas pracy oraz na korozję powierzchniową przy kontakcie z wilgotnym gruntem.

Kompatybilność z wiertnicą YT-84660

Świder dedykowany do współpracy z wiertnicą spalinową YATO YT-84660. Łącznik świdra dopasowany do wału wyjściowego wiertarki, co zapewnia prawidłowy moment obrotowy i stabilność podczas wiercenia bez ryzyka poluzowania się połączenia.

Specyfikacja techniczna

Symbol produktu	YT-84671
Marka	YATO
Średnica robocza świdra	150 mm
Długość całkowita	785 mm
Materiał wykonania	Stal
Kompatybilność	Wiertnica glebowa YATO YT-84660
Typ świdra	Glebowy (do gruntu)

Zastosowanie świdra glebowego 150 mm

- Wiercenie otworów pod słupki ogrodzeniowe o średnicy do 120 mm
- Przygotowanie dołów pod montaż lamp ogrodowych i oświetlenia zewnętrznego
- Wykonywanie otworów pod fundamenty punktowe tarasów i altan
- Sadzenie krzewów ozdobnych i drzew owocowych o średnim systemie korzeniowym
- Instalacja kotew gruntowych i słupków do konstrukcji tymczasowych
- Wiercenie otworów pod montaż znaków drogowych i tabliczek informacyjnych
- Przygotowanie dołów pod system nawadniania i instalacje ogrodowe
- Wykonywanie otworów badawczych gruntu na głębokość do 70 cm

Sprawdzanie kompatybilności z wiertnicą

Przed zakupem świdra należy zweryfikować typ łącznika w posiadanej wiertarce. Świder YT-84671 posiada łącznik dedykowany do wiertnic YATO serii YT-84660. W przypadku innych modeli wiertnic konieczne może być zastosowanie adaptera lub wybór świdra o innym standardzie mocowania.

Użytkowanie i konserwacja świda glebowego

Przed rozpoczęciem wiercenia należy sprawdzić teren pod kątem ukrytych instalacji podziemnych – kabli elektrycznych, rur wodociągowych i gazowych. Wiercenie należy prowadzić z równomiernym dociskiem, unikając gwałtownych ruchów bocznych, które mogą doprowadzić do odkształcenia świda.

Po zakończeniu pracy świder należy oczyścić z resztek gruntu szczotką drucianą lub strumieniem wody pod ciśnieniem. Elementy stalowe warto zabezpieczyć cienką warstwą oleju maszynowego, co zapobiega korozji podczas przechowywania. Przechowywanie w suchym pomieszczeniu wydłuża żywotność narzędzia.

Regularnie należy kontrolować stan ostrza tnącego i spirali transportowej. Uszkodzenia mechaniczne, szczególnie po kontakcie z kamieniami, mogą obniżyć efektywność wiercenia. W przypadku znacznego stępienia ostrza zaleca się profesjonalne ostrzenie lub wymianę świda na nowy.

Produkty powiązane

Do kompletu ze świdem glebowym warto rozważyć zakup wiertarki spalinowej YATO YT-84660, z którą świder jest w pełni kompatybilny. W ofercie YATO dostępne są również świdy o innych średnicach – 100 mm i 200 mm – dostosowane do różnych zastosowań w pracach ziemnych.