

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/swider-reczny-dolownik-wiertnica-do-gleby-f110-35667-flo-p-46558.html>

Świder ręczny, dołownik, wiertnica do gleby f110 35667 Flo

Cena brutto	56,72 zł
Cena netto	46,11 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	35667
Kod producenta	35667
Kod EAN	5906083086328
Producent	Flo

Opis produktu

Świder ręczny do gleby Flo 35667 - wiertnica ogrodowa fi 110 mm

Ręczna wiertnica ogrodowa przeznaczona do wykonywania otworów w gruncie pod nasadzenia roślin oraz montaż elementów konstrukcyjnych. Średnica robocza 110 mm umożliwia przygotowanie otworów dostosowanych do standardowych sadzonek krzewów i młodych drzew.

Średnica robocza 110 mm

Model 35667

Marka Flo

Typ narzędzia Świder ręczny

Charakterystyka techniczna wiertnicy ogrodowej

Średnica robocza 110 mm

Parametr określa szerokość wykonywanego otworu. Średnica 110 mm odpowiada potrzebom sadzenia krzewów ozdobnych, młodych drzew owocowych oraz montażu słupków ogrodzeniowych o standardowych przekrojach. Większa średnica niż w typowych świdrach ogrodowych (80-90 mm) skraca czas pracy przy większych nasadzeniach.

Stalowa konstrukcja śrubowa

Spirala robocza wykonana ze stali zapewnia sztywność podczas wiercenia w zwartym gruncie. Stalowa konstrukcja zachowuje geometrię podczas pracy w glebach z domieszką kamieni i korzeni, co wydłuża okres użytkowania narzędzia w warunkach intensywnej eksploatacji.

Ergonomiczny uchwyt ręczny

Dwuręczny system uchwytu pozwala na równomierne rozłożenie siły podczas obracania świdra. Konstrukcja uchwytu umożliwia pracę w pozycji stojącej bez nadmiernego pochylania się, co ogranicza obciążenie kręgosłupa podczas wykonywania większej liczby otworów.

Napęd manualny

Ręczny sposób napędu eliminuje konieczność dostępu do źródła zasilania i zapewnia pełną kontrolę nad głębokością oraz tempem wiercenia. Rozwiązanie szczególnie funkcjonalne przy pracach w różnych lokalizacjach na działce, gdzie dostęp do prądu jest ograniczony.

Specyfikacja techniczna

Model	35667
Marka	Flo
Średnica robocza	110 mm
Typ napędu	Ręczny
Materiał spirali	Stal
Typ narzędzia	Świder glebowy / dołownik

Zastosowanie wiertnicy ręcznej

- Sadzenie krzewów ozdobnych - wykonywanie otworów pod róże, hortensje, bzy
- Nasadzenia drzew owocowych - przygotowanie dołków pod młode sadzonki jabłoni, wiśni, śliw
- Montaż ogrodzeń - wiercenie pod słupki drewniane i metalowe o średnicy do 100 mm
- Instalacja podpór roślinnych - otwory pod paliki wsporcze dla pnączy i młodych drzew
- Wykonywanie otworów pod lampy ogrodowe i elementy małej architektury
- Przygotowanie stanowisk pod parasole i stelaże ogrodowe
- Wiercenie otworów pod pobór próbek gleby do analiz
- Prace związane z układaniem systemów nawadniania kropelkowego

Użytkowanie i konserwacja

Technika wiercenia

Świder należy ustawić prostopadle do powierzchni gruntu i obracać w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara. Po osiągnięciu głębokości 15-20 cm zaleca się wyciągnięcie narzędzia i usunięcie zebranej ziemi ze spirali. W glebach suchych i zwartych wstępne zwilżenie miejsca wiercenia ułatwia penetrację gruntu.

Konserwacja narzędzia

Po zakończeniu prac należy usunąć resztki ziemi ze spirali roboczej za pomocą szczotki lub strumienia wody. Elementy stalowe warto zabezpieczyć przed korozją poprzez osuszenie i nałożenie cienkiej warstwy oleju technicznego. Narzędzie należy przechowywać w suchym pomieszczeniu, zabezpieczając ostrze spirali przed kontaktem z twardymi powierzchniami.

Produkty uzupełniające

Do pracy ze świdrem ręcznym przydatne mogą być: rękawice robocze chroniące dłonie przed otarciami, miarka składana do kontroli głębokości otworu, poziomnica budowlana do sprawdzania pionu przy montażu słupków oraz wiadro na wydobytą ziemię.