

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wiertlo-ogrodowe-swider-do-gleby-5x22cm-g72072-geko-p-34382.html>

Wiertło ogrodowe – świder do gleby 5x22cm G72072 GEKO

Cena brutto	15,85 zł
Cena netto	12,89 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G72072
Kod producenta	G72072
Kod EAN	5901477170744
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Wiertło ogrodowe GEKO G72072 – świder do gleby 5×22 cm

Mechaniczne narzędzie do wykonywania otworów w glebie, kompatybilne z wiertarkami i wkrętarkami. Wymiary robocze 5 cm średnicy na 22 cm głębokości pozwalają na szybkie przygotowanie miejsc pod sadzonki i rośliny cebulowe.

Średnica robocza 5 cm

Głębokość wiercenia 22 cm

Typ uchwytu HEX 10 mm (3/8")

Model G72072

Charakterystyka techniczna

Wymiary robocze 5×22 cm

Średnica 5 cm odpowiada typowym rozmiarom doniczek rozsadowych i sadzonek w workach. Głębokość 22 cm wystarcza do prawidłowego osadzenia większości roślin ogrodowych, w tym cebulek kwiatowych i warzyw korzeniowych.

Uchwyt HEX 10 mm (3/8")

Sześciokątny trzpień o wymiarze 10 mm zapewnia stabilne mocowanie w uchwytach wiertarek i wkrętarek akumulatorowych. Kompatybilny z narzędziami posiadającymi głowicę szybkoomocującą o rozwarciu minimum 10 mm.

Konstrukcja świdra spiralnego

Spiralna forma ostrza umożliwia jednocześnie wiercenie i wnoszenie urobku na powierzchnię. Geometria śrubowa redukuje opór podczas wnikania w glebę i zapobiega zakleszczeniu się ziemi wewnątrz narzędzia.

Funkcja mieszadła

Oprócz wiercenia otworów, konstrukcja świdrowa pozwala na mieszanie gleby z kompostem, nawozami lub nasionami bezpośrednio w podłożu. Przydatne przy przygotowywaniu substratu pod zasiew lub sadzenie.

Specyfikacja techniczna

Model produktu	GEKO G72072
Średnica robocza	5 cm (50 mm)
Długość robocza	22 cm (220 mm)
Typ uchwytu	HEX (sześciokątny)
Wymiar uchwytu	10 mm (3/8 cala)
Kompatybilność	Wiertarki i wkrętarki z uchwytem ≥ 10 mm
Zastosowanie	Gleba ogrodowa, podłoża mineralne

Zastosowanie w ogrodnictwie

- Sadzenie cebulek kwiatowych – tulipany, hiacynty, szafirki, krokusy
- Przygotowanie otworów pod rozsadę warzyw – pomidory, papryka, kapusta
- Sadzenie roślin jednorocznych i dwuletnich z doniczek $\varnothing 4-5$ cm
- Wykonywanie otworów pod rośliny wieloletnie o systemie korzeniowym do 20 cm
- Mieszanie gleby z nawozami organicznymi lub mineralnymi
- Przygotowanie podłoża pod zasiew nasion dużych roślin (dynia, kabaczek)
- Aeracja gleby w donicach i skrzyniach balkonowych
- Wykonywanie otworów pod słupki małej architektury ogrodowej

Użytkowanie i konserwacja

Wymagania dotyczące narzędzia napędowego

Wiertło wymaga wiertarki lub wkrętarki o mocy minimum 500 W (sieciowe) lub 18 V (akumulatorowe). Zalecane ustawienie

momentu obrotowego: średni do wysokiego. W przypadku wkrętarek akumulatorowych zaleca się modele z regulacją prędkości i funkcją wiercenia (wyłączony tryb udarowy).

Praca w różnych typach gleby

W glebie suchej i zagęszczonej zaleca się wstępne nawilżenie miejsca wiercenia. W glebie gliniastej należy regularnie czyścić spiralę z osadzonej ziemi. W podłożach kamienistych istnieje ryzyko uszkodzenia ostrza – przed użyciem należy sprawdzić teren pod kątem obecności kamieni i korzeni.

Konserwacja po użyciu

Po zakończeniu pracy należy oczyścić wiertło z resztek gleby za pomocą szczotki lub strumienia wody. Osuszyć narzędzie i sprawdzić stan ostrza. Przechowywać w suchym miejscu. Uchwyt HEX można okresowo smarować smarem technicznym w celu zabezpieczenia przed korozją.

Produkty komplementarne

Do pracy z wiertłem ogrodowym przydatne mogą być: wiertarka akumulatorowa 18V z regulacją momentu, rękawice ogrodnicze z wzmocnieniem, miarka ogrodnicza do kontroli głębokości sadzenia, nawóz startowy do aplikacji bezpośrednio w otworze.