

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wiertlo-ogrodowe-swider-do-gleby-8x35cm-g72073-geko-p-34528.html>

Wiertło ogrodowe – świder do gleby 8x35cm G72073 GEKO

Cena brutto	18,62 zł
Cena netto	15,14 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G72073
Kod producenta	G72073
Kod EAN	5901477173431
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Wiertło ogrodowe GEKO G72073 – świder do gleby 8×35 cm

Narzędzie do mechanicznego wykonywania otworów w glebie pod sadzonki, cebulki kwiatowe i rozsady warzyw. Współpracuje z wiertarkami i wkrętarkami wyposażonymi w uchwyt 10 mm (3/8") lub większy.

Srednica wiertła 8 cm

Długość robocza 35 cm

Typ uchwytu HEX 10 mm (3/8")

Producent GEKO

Charakterystyka techniczna

Średnica 8 cm - uniwersalny rozmiar

Otwór o średnicy 8 cm odpowiada standardowym rozmiarom doniczek i pojemników z rozsadą. Wystarcza dla większości roślin ogrodowych, od kwiatów jednorocznych po młode sadzonki krzewów.

Długość robocza 35 cm

Głębokość wiercenia 35 cm pozwala na wykonanie otworów pod rośliny o głębszym systemie korzeniowym. Umożliwia sadzenie na odpowiednią głębokość bez konieczności ręcznego pogłębiania dołków.

Uchwyt HEX 10 mm

Sześciokątny trzpień o przekroju 10 mm (3/8") zapewnia pewne mocowanie w uchwycie wiertarki. Kompatybilny z większością wiertarek akumulatorowych i sieciowych o mocy minimum 500 W.

Funkcja mieszadła

Konstrukcja świdra umożliwia mieszanie gleby z nawozami, kompostem lub torfem bezpośrednio w przygotowanym otworze. Przydatne przy przygotowywaniu podłoża pod rośliny o specyficznych wymaganiach.

Specyfikacja techniczna

Model	G72073
Producent	GEKO
Średnica wiertła	8 cm
Długość robocza	35 cm
Typ uchwytu	HEX (sześciokątny)
Rozmiar uchwytu	10 mm (3/8")
Minimalna moc wiertarki	500 W (zalecane)
Przeznaczenie	Gleba ogrodowa, trawniki, rabaty

Zastosowanie

- Sadzenie cebulek kwiatowych – tulipany, żonkile, hiacynty, szafirki
- Przesadzanie rozsady warzyw – pomidory, papryka, kapusta, sałata
- Zakładanie rabat kwiatowych – bratki, begonie, petunie, surfinie
- Sadzenie młodych krzewów ozdobnych i owocowych
- Wykonywanie otworów pod paliki ogrodzeniowe i podpory
- Mieszanie gleby z nawozami organicznymi i mineralnymi
- Napowietrzanie twardej, zbitej gleby przed sadzeniem
- Przygotowywanie podłoża pod trawniki z rolek

Wymagania sprzętowe

Kompatybilność z narzędziami

Wiertło wymaga wiertarki lub wkrętarki z uchwytem samozaciskowym o pojemności minimum 10 mm. Zalecana moc wiertarki to 500 W dla modeli sieciowych lub 18 V dla narzędzi akumulatorowych. Przy pracy w ciężkiej, gliniastej glebie zaleca się stosowanie wiertarek o mocy minimum 700 W lub napięciu 20 V.

Przygotowanie do pracy

Przed rozpoczęciem wiercenia należy usunąć z powierzchni gleby kamienie i gałęzie. W przypadku suchej gleby zaleca się jej uprzednie nawodnienie – ułatwia to wiercenie i zmniejsza obciążenie silnika wiertarki. Wiertło należy prowadzić prostopadle do powierzchni gruntu, utrzymując stałą, umiarkowaną prędkość obrotową.

Konserwacja

Po zakończeniu pracy wiertło należy oczyścić z resztek gleby za pomocą szczotki lub strumienia wody. Nie zaleca się stosowania myjek ciśnieniowych – mogą uszkodzić powłokę antykorozyjną. Przed przechowywaniem warto osuszyć narzędzie i zabezpieczyć stalowe elementy cienką warstwą oleju lub smaru.

W przypadku pracy w glebie kamienistej należy regularnie sprawdzać ostrość krawędzi tnących. Stępione lub uszkodzone krawędzie można naostrzyć pilnikiem lub na szlifierce stołowej, zachowując oryginalny kąt nachylenia.

Produkty powiązane

Do kompleksowych prac ogrodowych warto rozważyć wiertła o innych średnicach – mniejsze (5-6 cm) do sadzonek kwiatów, większe (10-12 cm) pod krzewy. Przydatne mogą być również mieszadła do farb i zapraw, które w połączeniu z wiertarką sprawdzają się przy przygotowywaniu mieszanek glebowych.