

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/widly-na-metalowym-trzonku-4-zeby-35813-flo-p-2631.html>

Widły na metalowym trzonku 4 zęby 35813 FLO

Cena brutto	67,42 zł
Cena netto	54,81 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	35813
Kod producenta	35813
Kod EAN	5906083358135
Producent	Flo
Materiał	stal
Ilość zębów	4
Jednostka	SZT
Długość całkowita [cm]	125
Rodzaj trzonka	metalowy

Opis produktu

Widły na metalowym trzonku 4 zęby FLO 35813

Widły ogrodowe z metalowym trzonkiem to narzędzie przeznaczone do prac polowych i ogrodniczych. Stalowa konstrukcja z czterema zębami zapewnia trwałość przy przenoszeniu materiałów organicznych i spulchnianiu gleby.

Liczba zębów 4

Materiał konstrukcji Stal

Rodzaj trzonka Metalowy

Długość całkowita 125 cm

Charakterystyka wideł ogrodowych FLO 35813

Stalowa konstrukcja zębów

Cztery stalowe zęby zapewniają odporność na odkształcenia przy przenoszeniu ciężkich materiałów. Stal jako materiał konstrukcyjny

charakteryzuje się odpornością na uszkodzenia mechaniczne podczas pracy z twardymi elementami w glebie lub kompoście.

Metalowy trzonek o długości 125 cm

Trzonek wykonany z metalu eliminuje ryzyko pęknięcia charakterystyczne dla drewnianych odpowiedników. Długość 125 cm umożliwia pracę w pozycji wyprostowanej, zmniejszając obciążenie kręgosłupa podczas dłuższych prac ogrodniczych.

Uchwyt z tworzywa sztucznego DY

Ergonomiczny uchwyt z tworzywa zapewnia pewny chwyt nawet przy wilgotnych dłoniach. Materiał DY charakteryzuje się odpornością na warunki atmosferyczne i nie ulega degradacji pod wpływem promieniowania UV.

Uniwersalne zastosowanie w pracach polowych

Konstrukcja z czterema zębami sprawdza się zarówno przy przenoszeniu luźnych materiałów organicznych, jak i przy spulchnianiu zagęszczonej gleby. Rozstaw zębów umożliwia efektywne chwytanie i przrzucanie materiału.

Specyfikacja techniczna

Model	FLO 35813
Liczba zębów	4
Materiał konstrukcji	Stal
Rodzaj trzonka	Metalowy
Materiał uchwytu	Tworzywo sztuczne DY
Długość całkowita	125 cm
Producent	FLO

Zastosowanie wideł ogrodowych

- Przenoszenie siana i słomy w gospodarstwie rolnym
- Przerzucanie kompostu i materiałów organicznych
- Spulchnianie zagęszczonej gleby na grządkach
- Przekopywanie ziemi z nawozem naturalnym
- Usuwanie chwastów z rozbudowanym systemem korzeniowym
- Przenoszenie obornika i innych nawozów organicznych
- Rozrzucanie ściółki i mulczu w ogrodzie

-
- Zbieranie skoszonej trawy i liści

Różnica między widłami a widelcami ogrodowymi

Widły z czterema zębami są przeznaczone do prac z większymi ilościami materiału i głębszego spulchniania gleby. Widelce ogrodowe posiadają więcej, cieńszych zębów i służą głównie do prac powierzchniowych przy grządkach warzywnych. Rozstaw zębów w widłach jest większy, co ułatwia przenoszenie luźnych materiałów.

Użytkowanie i konserwacja

Po zakończeniu pracy należy usunąć resztki ziemi i materiałów organicznych z zębów. Metalowe elementy warto okresowo sprawdzać pod kątem korozji, szczególnie w miejscach połączeń. Przechowywanie w suchym miejscu wydłuża żywotność narzędzia.

Przed pierwszym użyciem warto sprawdzić stabilność połączenia między trzonkiem a głowicą z zębami. W przypadku rozluźnienia należy dokręcić elementy złączne. Przy pracy z twardą glebą zaleca się stopniowe zwiększanie siły nacisku, aby uniknąć odkształcenia zębów.

Produkty uzupełniające

Do kompleksowych prac ogrodniczych warto rozważyć także łopatę, grabie oraz motykę. Rękawice robocze zwiększają komfort pracy i chronią dłonie przed otarciami podczas długotrwałego użytkowania narzędzi z metalowymi trzonkami.

...