

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/grabie-oprawione-10-zebow-35781-flo-35781-flo-p-46619.html>

Grabie opravione 10 zębów 35781 Flo 35781 Flo

Cena brutto	28,00 zł
Cena netto	22,76 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	35781
Kod producenta	35781
Kod EAN	5906083357817
Producent	Flo

Opis produktu

Grabie opravione 10 zębów FLO 35781

Grabie ogrodowe FLO 35781 to tradycyjne narzędzie ręczne z metalowymi zębami i drewnianym trzonkiem. Konstrukcja opraviona zapewnia stabilne połączenie główki z trzonkiem, co przekłada się na trwałość podczas intensywnych prac porządkowych w ogrodzie.

Liczba zębów 10

Materiał zębów Metal

Materiał trzonka Drewno

Model 35781

Charakterystyka grabi ogrodowych FLO

Metalowa konstrukcja zębów

Zęby wykonane z metalu charakteryzują się odpornością na odkształcenia podczas grabienia mokrych liści, mokrej trawy czy zagęszczonego mchu. Metal nie pęka pod wpływem nacisku, co zwiększa żywotność narzędzia przy regularnym użytkowaniu.

10 zębów roboczych

Liczba zębów określa szerokość roboczą grabi oraz efektywność zbierania materiału. 10 zębów stanowi kompromis między manewrowością a powierzchnią chwytania – mniejsza liczba ułatwia pracę w wąskich przestrzeniach, większa zwiększa wydajność na dużych powierzchniach.

Drewniany trzonek

Drewno jako materiał trzonka charakteryzuje się naturalnym pochłanianiem wibracji i przyjemnym chwytem. W przeciwieństwie do plastiku nie nagrzewa się w słońcu i nie staje się śliski podczas wilgotnej pogody, co poprawia kontrolę nad narzędziem.

Konstrukcja oprawiona

Oprawienie polega na mechanicznym połączeniu główki z trzonkiem poprzez metalową tuleję lub oprawkę. Tego typu mocowanie zapewnia trwałe złącze odporne na wykręcanie się podczas pracy, w przeciwieństwie do konstrukcji na gwint czy wcisk.

Specyfikacja techniczna

Producent	FLO
Model	35781
Liczba zębów	10
Materiał zębów	Metal
Materiał trzonka	Drewno
Typ konstrukcji	Oprawiona

Zastosowanie grabi metalowych

- Grabienie liści z trawników i ścieżek ogrodowych
- Zbieranie skoszonej trawy po koszeniu
- Usuwanie mchu z powierzchni trawnika
- Napowietrzanie górnej warstwy gleby przez delikatne spulchnianie
- Wyrównywanie powierzchni grządek przed siewem
- Porządkowanie terenu wokół domu z drobnych zanieczyszczeń
- Rozgarnianie kompostu i materiałów organicznych
- Grabienie żwiru na alejkach i podjazdach

Użytkowanie i konserwacja

Właściwe użytkowanie

Podczas grabienia należy prowadzić narzędzie pod kątem około 30-45 stopni względem powierzchni. Zbyt pionowe ustawienie utrudnia zbieranie materiału, zbyt płaskie może prowadzić do wbijania się zębów w ziemię. Po zakończeniu pracy warto oczyścić zęby z resztek roślinnych, aby zapobiec korozji metalu.

Konserwacja drewnianego trzonka

Drewniany trzonek wymaga ochrony przed wilgocią. Przechowywanie narzędzia w suchym miejscu zapobiega pękaniu i rozwarstwianiu się drewna. Okresowe nałożenie oleju lnianego lub preparatu do impregnacji drewna przedłuża żywotność trzonka i chroni przed działaniem czynników atmosferycznych.

Produkty powiązane

Do kompleksowej pielęgnacji trawnika warto rozważyć także: wertykulator do mechanicznego usuwania filcu, aerator do napowietrzania gleby, grabki ręczne do prac precyzyjnych oraz worki ogrodowe do zbierania materiału roślinnego.