

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/grabie-ergo-14-zebne-trzon-metalowy-g66518-geko-p-44047.html>

Grabie ergo 14-zębne trzon metalowy G66518 GEKO

Cena brutto	40,72 zł
Cena netto	33,11 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G66518
Kod producenta	G66518
Kod EAN	5901477144875
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Grabie ergo 14-zębne trzon metalowy G66518 GEKO

Grabie ogrodnicze z metalowym trzonem ergonomicznym i 14 zębami roboczymi. Narzędzie przeznaczone do grabienia liści, trawy, wyrównywania gruntu i prac porządkowych w ogrodzie oraz na terenie firm.

Liczba zębów	14
Materiał trzonu	Metal
Typ trzonu	Ergonomiczny
Model	G66518

Charakterystyka

Metalowy trzon ergonomiczny

Trzon wykonany z metalu charakteryzuje się większą odpornością na odkształcenia niż drewniany. Profilowanie ergonomiczne oznacza dostosowany kształt uchwytu, który redukuje napięcie w dłoniach i nadgarstkach podczas długotrwałych prac.

14 zębów roboczych

Liczba zębów determinuje szerokość roboczą i efektywność grabienia. 14 zębów stanowi kompromis między szerokością zagarniania materiału a manewrowością narzędzia. Optymalne rozwiązanie do prac w ogrodach przydomowych i na średnich powierzchniach.

Zastosowanie uniwersalne

Konstrukcja sprawdza się zarówno przy zbieraniu liści i skoszonej trawy, jak i przy powierzchniowym wyrównywaniu gruntu po przekopaniu lub rozsypaniu podłoża. Możliwość użycia w ogrodach prywatnych i przy pracach porządkowych na terenach firmowych.

Specyfikacja techniczna

Model	G66518
Producent	GEKO
Liczba zębów	14
Materiał trzonu	Metal
Typ trzonu	Ergonomiczny (profilowany)
Przeznaczenie	Prace ogrodnicze, porządkowe

Zastosowanie

- Grabienie liści z trawników i alejek ogrodowych
- Zbieranie skoszonej trawy po koszeniu
- Wyrównywanie powierzchni gruntu po przekopaniu
- Rozgarnianie kompostu i materiałów organicznych
- Prace porządkowe na terenach zielonych firm i instytucji
- Przygotowanie podłoża pod siew trawników
- Usuwanie drobnych kamieni i grudek ziemi
- Mieszanie i rozprowadzanie nawozów powierzchniowych

Użytkowanie i konserwacja

Przechowywanie

Metalowy trzon wymaga przechowywania w suchym miejscu. Po zakończeniu prac warto usunąć resztki ziemi i wilgoci, aby zapobiec korozji. Zawieszanie narzędzia na ścianie lub haku przedłuża jego żywotność i zabezpiecza przed uszkodzeniami mechanicznymi.

Konserwacja

Regularnie sprawdzaj stan zębów i połączeń. Zęby powinny być proste i równomiernie rozłożone. W przypadku pojawienia się rdzy można zastosować szczotkę drucianą i preparat antykorozyjny. Unikaj uderzania narzędziem o twarde powierzchnie, co może

prowadzić do zgięcia zębów.