

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/grabie-metalowe-spawane-1400-mm-16-zebow-sgm-16-schmith-p-32247.html>

Grabie metalowe spawane 1400 mm 16 zębów SGM-16 SCHMITH

Cena brutto	55,51 zł
Cena netto	45,13 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	SGM-16
Kod producenta	SGM-16
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Grabie metalowe spawane 1400 mm 16 zębów SGM-16 SCHMITH

Spawane grabie ogrodowe z metalowym uchwytem o szerokości roboczej 1400 mm, wyposażone w 16 zębów. Narzędzie przeznaczone do prac porządkowych w ogrodzie, pielęgnacji trawników oraz wyrównywania powierzchni gruntu.

Szerokość robocza 1400 mm

Liczba zębów 16

Konstrukcja Spawana

Materiał uchwytu Metal

Charakterystyka techniczna

Szerokość robocza 1400 mm

Rozstaw zębów na długości 140 cm pozwala na jednorazowe pokrycie większej powierzchni, co skraca czas pracy przy zbieraniu liści, wyrównywaniu gleby czy porządkowaniu dużych trawników i działek.

16 zębów roboczych

Gęsty układ zębów zapewnia dokładne zbieranie drobnych resztek roślinnych i równomierne spulchnianie powierzchni gleby. Rozstaw około 87 mm między zębami to kompromis między efektywnością a odpornością konstrukcji.

Konstrukcja spawana

Spawane połączenie zębów z poprzeczką eliminuje ruchome elementy podatne na poluzowanie. Konstrukcja wytrzymuje obciążenia skrętne i uderzenia o kamienie czy korzenie bez ryzyka odkształcenia.

Metalowy uchwyt profilowany

Rurka metalowa o profilowanym przekroju zapewnia stabilny chwyt i równomierny rozkład siły podczas pracy. Materiał odporny na pęknięcia i odkształcenia, typowe dla uchwytów drewnianych przy dużych obciążeniach.

Specyfikacja techniczna

Producent	SCHMITH
Model	SGM-16
Szerokość robocza	1400 mm
Liczba zębów	16
Typ konstrukcji	Spawana
Materiał uchwytu	Metal profilowany
Kod producenta	SGM-16
Kod EAN	5902004718019

Zastosowanie

- Zbieranie liści, skoszonej trawy i resztek roślinnych z trawników
- Wyrównywanie powierzchni gleby przed siewem trawy lub roślin
- Spulchnianie górnej warstwy gruntu w ogrodzie i na rabatach
- Rozgarnianie kompostu, ściółki lub nawozu naturalnego
- Porządkowanie terenu po pracach wykopowych
- Czyszczenie ścieżek żwirowych z liści i zanieczyszczeń
- Przygotowanie podłoża pod układanie trawy z rolki
- Prace porządkowe na większych działkach i terenach zielonych

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem

Sprawdź stabilność połączenia uchwytu z częścią roboczą. Upewnij się, że spawy nie wykazują pęknięć, a zęby są równomiernie rozmieszczone i nie są wygięte.

Podczas pracy grabiami unikaj dźwigania dużych ilości materiału na zębach. Narzędzie przeznaczone jest do ciągnięcia i zbierania, nie do przenoszenia ciężkich ładunków. Przy zbieraniu liści wykonuj płynne ruchy równoległe do powierzchni gruntu.

Przy spulchnianiu gleby wciskaj zęby na głębokość 2-3 cm i ciągnij narzędzie do siebie. Unikaj pracy na bardzo zwężłej, suchej glebie, która może powodować nadmierne obciążenie konstrukcji.

Konserwacja po zakończeniu pracy

Oczyść zęby i uchwyt z resztek ziemi i roślin. Sprawdź stan spawów i zębów pod kątem ewentualnych uszkodzeń. Przechowuj w suchym miejscu, zawieszony lub oparty o ścianę, aby uniknąć kontaktu z wilgotną powierzchnią.

Produkty powiązane

Do kompleksowej pielęgnacji ogrodu warto rozważyć również: grabie wachlarzowe do delikatnego zbierania liści z trawnika, motyka do spulchniania gleby między roślinami, szpadel do prac wykopowych oraz wózek ogrodowy do transportu zebranego materiału.

...