



Sekator nożycowy 180 mm 99202 FLO

Cena brutto	10,04 zł
Cena netto	8,16 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	99202
Kod producenta	99202
Kod EAN	5906083992025
Producent	Flo
Materiał	stal
Max średnica cięcia [mm]	10
Jednostka	SZT
Długość całkowita [cm]	18

Opis produktu

Sekator nożycowy 180 mm FLO 99202

Sekator nożycowy z ostrzem ze stali 65Mn i powłoką PTFE, przeznaczony do precyzyjnego cięcia gałęzi do 10 mm. Długość robocza 180 mm zapewnia odpowiednią dźwignię przy cięciu, a ergonomiczna rękojeść z PVC gwarantuje komfort podczas wielogodzinnej pracy w ogrodzie.

Długość całkowita **180 mm**

Maksymalna średnica cięcia **10 mm**

Materiał ostrza **Stal 65Mn**

Typ ostrza **Nożycowe**

Charakterystyka sekatora nożycowego FLO

Ostrze nożycowe ze stali 65Mn

Stal 65Mn to stop manganowy o podwyższonej twardości i odporności na zużycie. Ostrze nożycowe działa na zasadzie nożyc – górne ostrze mija dolne, co zapewnia precyzyjne cięcie blisko łodygi. Minimalizuje to ryzyko zgniecenia tkanek roślinnych, co jest istotne przy przycinaniu żywych gałęzi.

Powłoka PTFE na górnym ostrzu

Powłoka z politetrafluoroetyleny (PTFE) redukuje tarcie między ostrzem a ciętym materiałem, ułatwiając przesuw narzędzia. Dodatkowo chroni stal przed korozją i osadzaniem się soków roślinnych, co wydłuża żywotność ostrza i ułatwia czyszczenie po pracy.

Rękojeść z PVC z ergonomicznym kształtem

Materiał PVC zapewnia miękki, antypoślizgowy chwyt, który redukuje zmęczenie dłoni podczas wielokrotnego cięcia. Ergonomiczny kształt rękojeści dopasowuje się do naturalnej anatomii dłoni, umożliwiając efektywną pracę przez dłuższy czas.

Blokada bezpieczeństwa

Mechanizm blokady zabezpiecza sekator w pozycji zamkniętej podczas przechowywania i transportu. Zapobiega przypadkowemu otwarciu ostrzy, co zwiększa bezpieczeństwo użytkownika i chroni ostrze przed uszkodzeniem mechanicznym.

Specyfikacja techniczna

Model	99202
Długość całkowita	180 mm
Maksymalna średnica cięcia	10 mm
Rodzaj ostrza	Nożycowe
Materiał ostrza	Stal 65Mn
Wykończenie ostrza	Górne pokryte powłoką PTFE
Materiał rękojeści	PVC
Blokada bezpieczeństwa	Tak

Zastosowanie sekatora nożycowego

- Przycinanie młodych gałęzi drzew owocowych i ozdobnych do 10 mm średnicy
- Formowanie koron krzewów ozdobnych i żywopłotów
- Usuwanie chorych i uszkodzonych pędów przy pielęgnacji roślin
- Cięcie kwiatów ciętych w ogrodzie przydomowym
- Przycinka sanitarna roślin doniczkowych o grubszych łodygach
- Prace porządkowe w ogrodzie – usuwanie nadmiarowych pędów
- Przycinanie róż i innych krzewów kwiatowych
- Zbiór warzyw o grubszych łodygach, takich jak kabaczki czy dynia

Jak sprawdzić, czy sekator jest odpowiedni do danej rośliny?

Przed przycięciem zmierz średnicę gałęzi – nie powinna przekraczać 10 mm. Cięcie grubszych gałęzi może uszkodzić ostrze lub mechanizm sekatora. Do gałęzi powyżej 10 mm stosuj sekator kowadełkowy lub piłkę ogrodniczą. Ostrze nożycowe sprawdza się najlepiej przy żywych, zielonych pędach – przy suchym drewnie lepiej użyć sekatora kowadełkowego.

Konserwacja i użytkowanie

Po każdym użyciu ostrza należy oczyścić z resztek roślinnych i soków za pomocą wilgotnej szmatki. Powłoka PTFE ułatwia usuwanie zabrudzeń, ale regularne czyszczenie wydłuża żywotność narzędzia. Okresowo warto naoliwić mechanizm zawiasu lekkimi olejami maszynowymi.

Ostrza ze stali 65Mn zachowują ostrość przez długi czas, ale po intensywnym użytkowaniu mogą wymagać ostrzenia. Zaleca się ostrzenie profesjonalnymi narzędziami lub w serwisie, aby zachować odpowiedni kąt ostrza. Przechowuj sekator w suchym miejscu z zamkniętą blokadą, aby chronić ostrze przed uszkodzeniem.

Produkty powiązane

Do kompleksowej pielęgnacji ogrodu warto rozważyć sekator kowadełkowy do grubszych gałęzi, piłkę ogrodniczą do cięć powyżej 20 mm oraz nożyce do żywopłotów. Dla profesjonalnych zastosowań przydatny będzie również sekator teleskopowy do cięcia gałęzi na wysokości.

...