

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/sekator-do-obcinania-zawiazkow-99240-flo-p-724.html>

Sekator do obcinania zawiązków 99240 FLO

Cena brutto	8,98 zł
Cena netto	7,30 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	99240
Kod producenta	99240
Kod EAN	5906083992407
Producent	Flo
Materiał	stal
Max średnica cięcia [mm]	15
Jednostka	SZT
Długość całkowita [cm]	19

Opis produktu

Sekator do obcinania zawiązków FLO 99240

Precyzyjne narzędzie ogrodnicze przeznaczone do selektywnego usuwania zawiązków owocowych oraz drobnych prac pielęgnacyjnych. Wyposażone w ostrze ze stali SK5 o twardości 48-50 HRC z blokadą bezpieczeństwa.

Materiał ostrza **Stal SK5**

Twardość **48-50 HRC**

Długość **190 mm**

Typ ostrza **Proste**

Charakterystyka techniczna sekatora ogrodniczego

Ostrze ze stali SK5

Stal węglowa SK5 charakteryzuje się zwiększoną zawartością węgla, co przekłada się na utrzymanie ostrości krawędzi tnącej.

Twardość 48-50 HRC zapewnia równowagę między odpornością na ścieranie a elastycznością, minimalizując ryzyko wykruszenia ostrza podczas cięcia.

Kompaktowa konstrukcja 190 mm

Długość całkowita 190 mm umożliwia precyzyjną pracę w ograniczonej przestrzeni między gałęziami. Sekator o takich wymiarach sprawdza się przy selektywnym przerzedzaniu zawiązków, gdzie wymagana jest dokładność i kontrola nad każdym cięciem.

Rękojeść z PVC

Materiał PVC zapewnia odpowiednią przyczepność nawet przy wilgotnych dłoniach. Tworzywo to jest odporne na działanie wilgoci, UV oraz typowych środków chemicznych stosowanych w ogrodnictwie, co wydłuża okres użytkowania narzędzia.

Blokada bezpieczeństwa

Mechanizm blokujący zabezpiecza ostrze w pozycji zamkniętej podczas przechowywania i transportu. Zapobiega to przypadkowemu otwarciu sekatora oraz chroni krawędź tnącą przed uszkodzeniem mechanicznym.

Specyfikacja techniczna

Model	FLO 99240
Przeznaczenie	Obcinanie zawiązków
Materiał ostrza	Stal SK5
Twardość ostrza	48-50 HRC
Rodzaj ostrza	Proste
Materiał rękojeści	PVC
Długość całkowita	190 mm
Blokada bezpieczeństwa	Tak
Maksymalna średnica cięcia	Do 15 mm

Zastosowanie w ogrodnictwie

- Selektywne usuwanie zawiązków owocowych w drzewach i krzewach owocowych
- Przerzedzanie zawiązków w celu zwiększenia wielkości pozostałych owoców
- Usuwanie nadmiarowych pąków kwiatowych w roślinach ozdobnych
- Przycinanie drobnych pędów i liści w pracach pielęgnacyjnych

-
- Cięcie cienkich gałązek o średnicy do 15 mm
 - Formowanie koron młodych drzew i krzewów
 - Usuwanie uszkodzonych fragmentów roślin
 - Precyzyjne cięcie w uprawach szklarniowych i tunelowych

Obcinanie zawiązków - praktyczne znaczenie

Selektywne usuwanie części zawiązków owocowych pozwala roślinie skoncentrować zasoby na rozwoju pozostałych owoców. Zabieg ten stosuje się szczególnie w uprawie jabłoni, grusz, brzoskwiń i moreli, gdzie naturalne przerzedzenie może być niewystarczające. Prawidłowe obcinanie zawiązków przekłada się na większe i zdrowsze owoce o lepszych walorach smakowych.

Konserwacja i użytkowanie

Po zakończeniu pracy należy usunąć resztki soków roślinnych z ostrza za pomocą wilgotnej szmatki. Okresowe nasmarowanie mechanizmu przegubu olejem zapewnia płynność działania. Ostrze można naostrzyć osełką drobnoziarnistą, zachowując oryginalny kąt fazowania. Przechowywanie w suchym miejscu z zabezpieczonym ostrzem wydłuża trwałość narzędzia.

Przed rozpoczęciem pracy warto sprawdzić napięcie mechanizmu - zbyt luźny przegub obniża precyzję cięcia, natomiast nadmierne napięcie utrudnia obsługę i przyspiesza zużycie sprężyny.