

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/sekator-do-zawiazkow-tpr-203mm-sk5-sch14s03004-schmith-p-58573.html>

Sekator do zawiązków TPR 203mm SK5 SCH14S03004 SCHMITH

Cena brutto	33,57 zł
Cena netto	27,29 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	SCH14S03004
Kod producenta	SCH14S03004
Kod EAN	5902004721897
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Sekator do zawiązków TPR 203mm SK5 SCHMITH SCH14S03004

Sekator specjalistyczny przeznaczony do precyzyjnego przycinania zawiązków owocowych, młodych pędów i delikatnych gałązek. Kompaktowa konstrukcja o długości 203 mm umożliwia pracę w zagęszczonych koronach drzew owocowych.

Długość całkowita 203 mm

Średnica cięcia do 10 mm

Materiał ostrza Stal SK5

Rękojeść TPR

Charakterystyka techniczna

Ostrze ze stali SK5

Wysokowęglowa stal narzędziowa SK5 (0,80-0,90% węgla) zapewnia trwałość krawędzi tnącej i możliwość wielokrotnego ostrzenia. Twardość w zakresie 55-60 HRC gwarantuje odporność na zużycie podczas intensywnej pracy.

Kompaktowe wymiary

Długość 203 mm to kompromis między zasięgiem a precyzją. Sekator sprawdza się w pracy w gęstych koronach drzew, gdzie standardowe narzędzia są zbyt duże. Umożliwia dostęp do wewnętrznych partii krzewów bez uszkodzania sąsiednich pędów.

Rękojeść TPR

Termoplastyczny elastomer (TPR) łączy właściwości gumy i tworzywa sztucznego. Zapewnia ergonomiczny chwyt, redukuje wibracje i nie ślizga się w wilgotnych warunkach. Materiał odporny na oleje i warunki atmosferyczne.

Średnica cięcia do 10 mm

Parametr określa maksymalną grubość gałązki, którą można przeciąć bez nadmiernego wysiłku i ryzyka uszkodzenia ostrza. Dla zawiązków i młodych pędów jest to zakres optymalny, zapewniający czyste cięcie bez zgniatania tkanek.

Specyfikacja techniczna

Model	SCH14S03004
Producent	SCHMITH
Typ sekatora	Do zawiązków
Długość całkowita	203 mm
Maksymalna średnica cięcia	10 mm
Materiał ostrza	Stal wysokowęglowa SK5 (HCS)
Materiał rękojeści	TPR (termoplastyczny elastomer)

Zastosowanie

- Przycinanie zawiązków owocowych w sadach (jabłonie, grusze, śliwy)
- Formowanie koron młodych drzew owocowych
- Cięcie młodych pędów krzewów ozdobnych
- Praca przy roślinach balkonowych i doniczkowych
- Usuwanie kwiatostanów po przekwitnięciu
- Przycinanie zielonych pędów winorośli
- Cięcie delikatnych gałązek przy formowaniu bonsai
- Zbiór ziół i roślin aromatycznych

Użytkowanie i konserwacja

Przygotowanie do pracy

Przed pierwszym użyciem sprawdź ostrość ostrza i działanie mechanizmu. Przetestuj sekator na gałązce o średnicy 5-7 mm. Cięcie

powinno być płynne, bez konieczności dokręcania narzędzia. Jeśli ostrze wymaga doszlifowania, użyj drobnoziarnistego osetki.

Technika cięcia

Umieszczaj gałązkę głęboko w gardzieli ostrza, unikaj cięcia końcówkami. Wykonuj cięcia pod kątem 45 stopni, 3-5 mm nad oczkiem lub rozgałęzieniem. Nie wykręcaj sekatora podczas cięcia. Przy zawiązkach owocowych pozostawiaj 1-2 owoce na pęd zgodnie z technologią uprawy.

Konserwacja

Po każdym użyciu oczyść ostrze z soku roślinnego za pomocą wilgotnej szmatki. Raz w tygodniu nałóż cienką warstwę oleju maszynowego na ostrze i mechanizm. Przechowuj w suchym miejscu. Regularnie dokręcaj śrubę centralną, jeśli pojawi się luz. Ostrz ostrze gdy cięcie wymaga większego nacisku.

Produkty powiązane

Do kompleksowej pielęgnacji ogrodu warto rozważyć sekatory ogrodowe o większej średnicy cięcia (do 20-25 mm) do grubszych gałęzi, nożyce do żywopłotu do formowania krzewów oraz piłki ogrodowe do cięć powyżej 30 mm.