

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/sekator-do-zawiazkow-nastawny-tp-205mm-sk5-sch14s04003-schmith-p-58576.html>

Sekator do zawiązków nastawny TPR 205mm SK5 SCH14S04003 SCHMITH

| | |
|------------------|--------------------------|
| Cena brutto | 47,96 zł |
| Cena netto | 38,99 zł |
| Dostępność | Dostępny od ręki |
| Czas wysyłki | natychmiast |
| Numer katalogowy | SCH14S04003 |
| Kod producenta | SCH14S04003 |
| Kod EAN | 5902004722030 |
| Producent | Narzędzia SCHMITH |

Opis produktu

Sekator do zawiązków nastawny TPR 205mm SK5 SCHMITH

Nastawny sekator ogrodowy z ostrzami ze stali SK5 i ergonomicznymi rękojeściami TPR. Rozstaw ostrzy regulowany w zależności od grubości ciętego materiału.

Długość całkowita 205 mm

Materiał ostrza Stal SK5

Rękojeści TPR

Model SCH14S04003

Charakterystyka techniczna

Stal SK5 w ostrzach

Stal SK5 (japońska stal narzędziowa) charakteryzuje się zawartością węgla na poziomie 0,80-0,90%, co zapewnia twardość 58-61 HRC. Dzięki temu ostrza utrzymują ostrość przez długi czas i są odporne na ścieranie podczas cięcia twardszych gałęzi oraz zawiązków roślinnych.

Nastawny mechanizm

Regulacja rozstawu ostrzy umożliwia dostosowanie sekatora do grubości ciętego materiału. Zwiększa to precyzję cięcia i redukuje zużycie narzędzia – do cienkich zawiązków używa się mniejszego rozstawu, co ogranicza niepotrzebny ruch mechanizmu.

Rękojeści TPR

Termoplastyczny elastomer (TPR) łączy właściwości gumy i tworzywa sztucznego. Zapewnia antypoślizgowy chwyt nawet przy wilgotnych dłoniach, amortyzuje drgania podczas cięcia i nie twardnieje w niskich temperaturach, co ma znaczenie przy pracy wczesną wiosną lub późną jesienią.

Kompaktowe wymiary

Długość 205 mm to uniwersalny rozmiar umożliwiający precyzyjną pracę jedną ręką przy jednoczesnym zachowaniu odpowiedniej dźwigni. Sekator mieści się w kieszeni fartucha ogrodniczego i nie utrudnia poruszania się między roślinami.

Specyfikacja techniczna

| | |
|--------------------|--|
| Producent | SCHMITH |
| Model | SCH14S04003 |
| Długość całkowita | 205 mm |
| Materiał ostrza | Stal SK5 |
| Materiał rękojeści | TPR (termoplastyczny elastomer) |
| Typ mechanizmu | Nastawny (regulowany rozstaw ostrzy) |
| Przeznaczenie | Cięcie zawiązków, młodych pędów, cienkich gałęzi |

Zastosowanie

- Usuwanie zawiązków owocowych podczas przerzedzania owoców na drzewach i krzewach
- Cięcie młodych pędów przy formowaniu koron drzew owocowych
- Przycinanie kwiatów do bukietów bez uszkodzenia łodyg
- Usuwanie odrostów korzeniowych przy krzewach i drzewach
- Cięcie cienkich gałęzi przy pielęgnacji żywopłotów
- Formowanie roślin ozdobnych w ogrodach i na balkonach
- Przygotowywanie sadzonek do ukorzenia
- Usuwanie uszkodzonych lub chorych fragmentów roślin

Użytkowanie i konserwacja

Regulacja rozstawu ostrzy

Przed rozpoczęciem pracy sprawdź grubość materiału do cięcia. Do zawiązków i cienkich łodyg ustaw minimalny rozstaw – zmniejsz to wysięk i zwiększ precyzję. Do grubszych gałęzi (do 8-10 mm) zwiększ rozstaw, co zapobiegnie zablokowaniu mechanizmu.

Konserwacja ostrzy

Po zakończeniu pracy oczyść ostrza z soków roślinnych za pomocą wilgotnej szmatki. Sok roślinny zawiera kwasy organiczne, które mogą przyspieszyć korozję stali. Raz na sezon naoliwuj mechanizm przegubowy olejem maszynowym – wystarczy 1-2 krople w miejscu połączenia ostrzy.

Ostrzenie

Stal SK5 utrzymuje ostrość przez długi czas, ale po intensywnym sezonie może wymagać ostrzenia. Ostrz tylko skośną krawędź tnącą (nie płaską stronę ostrza) pilnikiem diamentowym lub osełką o gradacji 1000-3000. Zachowaj oryginalny kąt ostrzenia około 20-25 stopni.

Produkty powiązane

Do kompleksowej pielęgnacji ogrodu warto rozważyć sekatory do grubszych gałęzi (średnica cięcia 20-25 mm), nożyce do żywopłotów oraz piłki ogrodnicze do gałęzi powyżej 30 mm. Uzupełnieniem mogą być środki dezynfekcyjne do narzędzi, zapobiegające przenoszeniu chorób między roślinami.

...