

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/sekator-ogrodniczy-nozyce-z-ostrem-mijajacym-210-mm-stal-sk5-powloka-ptfe-tvardy-t07406-p-63947.html>



Sekator ogrodniczy nożyce z ostrzem mijającym 210 mm stal SK5 powłoka PTFE Tvardy T07406

Cena brutto	21,64 zł
Cena netto	17,59 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	T07406
Kod producenta	T07406
Kod EAN	5901477198021
Producent	Tvardy

Opis produktu

Sekator ogrodniczy z ostrzem mijającym 210mm SK5 PTFE — T07406 Tvardy

Sekator bypass (z ostrzem mijającym) przeznaczony do przycinania żywych gałązek, pędów krzewów i młodych gałęzi drzew. Ostrze wykonane ze stali narzędziowej SK5 z powłoką PTFE zapewnia czyste cięcie bez miażdżenia tkanki roślinnej, co ma bezpośredni wpływ na kondycję przycinanych roślin.

Długość całkowita 210 mm

Materiał ostrza SK5 + PTFE

Maks. średnica cięcia 15-20 mm

Typ ostrza Mijające (bypass)

Charakterystyka produktu

Stal SK5 z powłoką PTFE

SK5 to wysokowęglowa stal narzędziowa charakteryzująca się twardością i odpornością na ścieranie, co przekłada się na długotrwałe

utrzymanie ostrości krawędzi tnącej. Powłoka PTFE (politetrafluoroetylen) redukuje tarcie podczas cięcia — ostrze nie przywiera do wilgotnego drewna ani soku roślinnego, a praca wymaga mniejszego nakładu siły.

Mechanizm mijający (bypass)

W sekatorze bypass górne ostrze przechodzi obok dolnego kontrostrza, podobnie jak w nożycach. Taki mechanizm zapewnia precyzyjne, czyste cięcie bez zgniatania pędu. Jest to rozwiązanie zalecane do przycinania żywych roślin, ponieważ minimalizuje uszkodzenia tkanki w miejscu cięcia i przyspiesza gojenie.

Dwa tryby rozwarcia ostrza

Regulacja rozwarcia szczęk pozwala dostosować sekator do rozmiaru dłoni oraz charakteru wykonywanej pracy. Mniejsze rozwarcie sprawdza się przy drobnych gałązkach i u osób z mniejszymi dłońmi, większe — przy grubszych pędach i gdy wymagany jest szerszy chwyt. Zmniejsza to zmęczenie podczas długotrwałej pracy.

Ergonomiczny uchwyt i blokada bezpieczeństwa

Uchwyt w kolorystyce czerwono-czarnej wykonany z tworzywa sztucznego dopasowuje się do naturalnego ułożenia dłoni, ograniczając przeciążenia nadgarstka. Blokada bezpieczeństwa unieruchamia ostrze w pozycji zamkniętej podczas przerw w pracy i transportu. Oczko do zawieszania ułatwia przechowywanie i szybki dostęp do narzędzia.

Specyfikacja techniczna

Model	T07406
Typ ostrza	Mijające (bypass)
Materiał ostrza	Stal narzędziowa wysokowęglowa SK5 z powłoką PTFE
Materiał uchwytu	Tworzywo sztuczne
Długość całkowita	210 mm
Długość ostrza	40 mm
Szerokość ostrza (maks.)	30 mm
Maksymalna średnica cięcia	15-20 mm
Kolor uchwytu	Czerwony / czarny
Regulacja rozwarcia	Dwie pozycje
Blokada bezpieczeństwa	Tak
Oczko do zawieszania	Tak

Zastosowanie

- Przcycinanie gałązek krzewów ozdobnych i owocowych
- Formowanie żywopłotów i krzewów liściastych
- Cięcie pędów róż i bylin
- Pielęgnacja drzew owocowych — usuwanie odrostów i cienkich gałęzi
- Przcycinanie winorośli i pnączy
- Prace w ogrodzie warzywnym — usuwanie zbędnych pędów pomidorów, dyni
- Zbiór kwiatów ciętych i ziół

Bypass czy amboss — kiedy wybrać sekator mijający?

Sekatory dzieli się na dwa główne typy: bypass (mijające) i amboss (kowadełkowe). W sekatorach amboss ostrze uderza w płaskie kowadełko, co może powodować zgniatanie tkanki roślinnej — ten typ sprawdza się przy suchym, martwym drewnie. Sekator bypass, taki jak T07406, wykonuje cięcie ścinające, analogiczne do działania nożyczek. Jest to rozwiązanie właściwe dla żywych roślin, ponieważ rana po cięciu jest wyraźnie mniejsza i szybciej się goi.

Użytkowanie i konserwacja

Maksymalna średnica cięcia wynosi 15–20 mm. Próby przycinania grubszych gałęzi mogą prowadzić do uszkodzenia ostrza lub mechanizmu. Przy gałęziach powyżej tej średnicy zaleca się stosowanie sekatorów długoramiennych lub piły ogrodowej.

Po każdym użytkowaniu warto przetrzeć ostrze suchą szmatką, usuwając resztki soku roślinnego i wilgoć. Powłoka PTFE ogranicza przywieranie zanieczyszczeń, jednak regularne czyszczenie wydłuża żywotność narzędzia. Ostrze można ostrzyć drobnoziarnistym kamieniem lub specjalnym ostrzałką do sekatorów, prowadząc ruch wzdłuż skosu krawędzi tnącej. Mechanizm obrotowy warto okresowo smarować olejem do narzędzi ogrodowych.

Blokadę bezpieczeństwa należy zawsze zamykać przed odłożeniem sekatora oraz podczas transportu — zapobiega to przypadkowemu otwarciu szczęk i uszkodzeniu ostrza lub urazu.