

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/sekator-do-galezi-700mm-przegubowy-geko-g72028-p-19638.html>

Sekator do gałęzi 700mm, przegubowy GEKO G72028

Cena brutto	34,45 zł
Cena netto	28,01 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G72028
Kod producenta	G72028
Kod EAN	5901477114267
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Sekator przegubowy do gałęzi 730 mm GEKO G72028

Przegubowy sekator nożycowy przeznaczony do cięcia gałęzi o średnicy do 50 mm. Konstrukcja z mechanizmem przegubowym zapewnia zwiększoną siłę cięcia przy mniejszym nakładzie pracy, co ułatwia przycinanie twardszych pędów.

Długość całkowita 730 mm
Maks. średnica cięcia 50 mm
Materiał ostrza Stal HCS + teflon
Typ ostrza Nożycowe

Charakterystyka

Mechanizm przegubowy

System dźwigni przegubowej zwiększa siłę cięcia nawet o 40% w porównaniu do standardowych sekatorów. Pozwala to na przecinanie grubszych gałęzi przy mniejszym wysiłku fizycznym, co zmniejsza zmęczenie podczas dłuższych prac pielęgnacyjnych.

Ostrze z powłoką teflonową

Warstwa teflonu na ostrzu ze stali HCS redukuje tarcie podczas cięcia i zapobiega przywieraniu soków roślinnych. Ułatwia to pracę z żywicami i lepkiemi substancjami wydzielanymi przez rośliny, jednocześnie chroniąc stal przed korozją.

Rękojeści z pianki poliuretanowej

Ergonomiczne uchwyty pokryte miękką pianką zapewniają pewny chwyt i amortyzują drgania podczas cięcia. Materiał poliuretanowy nie ślizga się nawet w wilgotnych warunkach i izoluje dłonie od zimna stalowych rur.

Stal HCS w ostrzu

High Carbon Steel to stal o podwyższonej zawartości węgla, która charakteryzuje się twardością umożliwiającą długie utrzymanie ostrości. Ostrze o długości 100 mm zapewnia czysty, precyzyjny raz bez gniesienia tkanek roślinnych.

Specyfikacja techniczna

Model	GEKO G72028
Długość całkowita	730 mm
Długość ostrza	100 mm
Długość rękojeści	540 mm
Maksymalna średnica cięcia	50 mm
Typ ostrza	Nożycowe
Materiał ostrza	Stal HCS z powłoką teflonową
Materiał rękojeści	Stal z pianką poliuretanową
Typ mechanizmu	Przegubowy

Zastosowanie

- Przycinanie gałęzi drzew owocowych podczas formowania korony
- Usuwanie chorych i uszkodzonych pędów w sadzie
- Cięcie twardych gałęzi krzewów ozdobnych
- Przygotowanie roślin do zimy poprzez sanitarne cięcie
- Wiosenne porządki w ogrodzie – usuwanie przemarzniętych fragmentów
- Pielęgnacja żywopłotów z grubszych gałęzi
- Cięcie konarów przy prześwietlaniu koron drzew
- Przygotowanie sadzonek i czubków do szczepienia

Jak sprawdzić, czy sekator nadaje się do danej gałęzi

Przed rozpoczęciem cięcia należy zmierzyć średnicę gałęzi w miejscu planowanego przecięcia. Maksymalna średnica 50 mm odnosi

się do gałęzi suchych lub świeżych drewnianych. W przypadku młodych, soczyste zielonych pędów można ciąć nieco grubsze fragmenty. Nie należy wymuszać cięcia – jeśli ostrze nie przechodzi swobodnie po zamknięciu rękojeści, gałąź jest za gruba.

Użytkowanie i konserwacja

Po zakończeniu pracy sekator należy oczyścić z resztek roślinnych i soków za pomocą wilgotnej szmatki. Powłoka teflonowa ułatwia czyszczenie, ale regularne usuwanie zanieczyszczeń wydłuża żywotność narzędzia. Ostrze warto okresowo naostrzyć pilnikiem lub osełką, zachowując oryginalny kąt заточки.

Mechanizm przegubowy wymaga okazjonalnego nasmarowania punktów przegubowych olejem maszynowym lub smarem litowym. Wystarczy kilka kropli co kilka miesięcy intensywnego użytkowania. Przechowywanie w suchym miejscu zapobiega korozji elementów stalowych.

Dlaczego ostrze nożycowe

Typ nożycowy oznacza, że jedno ostrze przesuwają się po drugim jak w klasycznych nożycach. Zapewnia to czyste, gładkie cięcie bez miażdżenia tkanek, co jest istotne dla zdrowia roślin – rana goi się szybciej i zmniejsza się ryzyko infekcji. Alternatywą jest typ kowadełkowy, gdzie ostrze uderza w płaską powierzchnię – stosowany do suchego drewna.