

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/sekator-dwureczny-nozycowy-762mm-ze-wspom-sk5-sch14p01002-schmith-p-58578.html>



## Sekator dwuręczny nożycowy 762mm ze wspom. SK5 SCH14P01002 SCHMITH

Cena brutto	<b>108,07 zł</b>
Cena netto	<b>87,86 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>SCH14P01002</b>
Kod producenta	<b>SCH14P01002</b>
Kod EAN	<b>5902004721576</b>
Producent	<b>Narzędzia SCHMITH</b>

### Opis produktu

#### Sekator dwuręczny nożycowy 762 mm ze wspom. SK5 SCH14P01002 SCHMITH

Dwuręczny sekator nożycowy z przekładnią zębatą wspomagającą cięcie, przeznaczony do przycinania żywych gałęzi drzew i krzewów. Ostrze typu bypass ze stali SK5 zapewnia precyzyjne cięcie bez zgniatania tkanki roślinnej.

Długość całkowita 762 mm

Typ ostrza Bypass SK5

Mechanizm Przekładnia zębata

Model SCH14P01002

### Charakterystyka techniczna

#### Ostrze bypass ze stali SK5

Stal wysokowęglowa SK5 charakteryzuje się twardością ok. 58-60 HRC, co zapewnia długotrwałą ostrość krawędzi tnącej. Ostrze mijające (bypass) przecina gałąź jak nożyczki, pozostawiając gładką powierzchnię cięcia bez zgniatania tkanki – istotne dla prawidłowego gojenia się ran na roślinie.

### Przekładnia zębata wspomagająca

Wbudowany mechanizm przekładni zębatej zwiększa siłę nacisku na ostrze, redukując wysiłek potrzebny do przecięcia grubszych gałęzi. Rozwiązanie to pozwala na skuteczną pracę przy gałęziach o większej średnicy bez nadmiernego obciążenia dłoni i nadgarstków.

### Długie ramiona 762 mm

Ramiona o długości 762 mm zwiększają dźwignię, co przekłada się na większą siłę cięcia przy tym samym wysiłku użytkownika. Dodatkowo zapewniają zasięg pozwalający na pracę z gałęziami znajdujących się wyżej, bez konieczności używania drabiny.

### Ergonomiczne rękojeści

Wyprofilowane rękojeści z powłoką antypoślizgową zapewniają stabilny chwyt nawet przy intensywnej pracy lub w wilgotnych warunkach. Kształt dostosowany do anatomii dłoni redukuje zmęczenie podczas długotrwałego użytkowania.

## Specyfikacja techniczna

Model / SKU	SCH14P01002
Producent	SCHMITH
Długość całkowita	762 mm
Typ sekatora	Dwuręczny, nożycowy (bypass)
Materiał ostrza	Stal wysokowęglowa SK5
Mechanizm wspomagający	Przekładnia zębata
Rękojeści	Wyprofilowane z powłoką antypoślizgową
Przeznaczenie	Cięcie świeżych, żywych gałęzi drzew i krzewów

## Zastosowanie

- Przycinanie gałęzi drzew owocowych podczas formowania korony
- Usuwanie suchych i uszkodzonych gałęzi z trudno dostępnych miejsc
- Pielęgnacja krzewów ozdobnych i żywopłotów
- Cięcie młodych pędów i gałęzi o średnicy do kilku centymetrów
- Prace porządkowe w sadach i ogrodach przydomowych
- Przygotowanie materiału do kompostowania
- Usuwanie nadziemnych części roślin wieloletnich przed zimą

### Różnica między ostrzem bypass a kowadełkowym

Ostrze bypass (mijające) stosuje się do cięcia żywych, zielonych gałęzi – działa jak nożyczki, zapewniając czyste cięcie bez zginięcia

---

tkanki. Sekatory kowadełkowe, gdzie ostrze opada na płaską powierzchnię, lepiej sprawdzają się przy suchym drewnie, ale mogą powodować zgniecenia przy świeżych gałęziach, co opóźnia gojenie się roślin.

## Użytkowanie i konserwacja

---

Przed rozpoczęciem pracy należy sprawdzić stan ostrza oraz mechanizmu przekładni – luz lub zużycie mogą wpływać na skuteczność cięcia. Podczas użytkowania zaleca się ustawianie ostrza pod kątem prostym do gałęzi, co zapewnia najczystsze cięcie i minimalizuje zużycie krawędzi tnącej.

Po zakończeniu pracy sekator należy oczyścić z soków roślinnych i pozostałości kory, które mogą powodować korozję stali. Ostrze warto okresowo naoliwić olejem konserwacyjnym, szczególnie przed dłuższym przechowywaniem. Regularne ostrzenie pilnikiem lub osełką utrzymuje optymalną ostrość – kąt ostrzenia dla stali SK5 to zazwyczaj 20-25 stopni.

Mechanizm przekładni zębatej wymaga okresowego smarowania smarem grafitowym lub olejem maszynowym w punktach przegubowych. Sprawdzanie stanu zębów przekładni pozwala na wczesne wykrycie zużycia, które mogłoby wpłynąć na skuteczność wspomagania.

### Produkty powiązane

Do kompleksowej pielęgnacji roślin warto rozważyć dodatkowe narzędzia: piłę ogrodniczą do grubszych gałęzi, sekator jednoręczny do precyzyjnych cięć, osełkę do ostrzenia oraz środki do dezynfekcji ostrza, zapobiegające przenoszeniu chorób między roślinami.

...