

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/sekator-nozyce-teleskopowe-do-galezi-z-przekladnia-ostrze-mijajace-730-970-mm-stal-sprezynowa-65mn-powloka-ptfe-twardy-t07425-p-63960.html>



Sekator nożyce teleskopowe do gałęzi z przekładnią, ostrze mijające 730-970 mm stal sprężynowa 65Mn powłoka PTFE Twardy T07425

Cena brutto	61,77 zł
Cena netto	50,22 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	T07425
Kod producenta	T07425
Kod EAN	5901477198113
Producent	Twardy

Opis produktu

Sekator teleskopowy z przekładnią i ostrzem mijającym T07425 Twardy

Sekator z teleskopowym trzonkiem regulowanym w zakresie 730-970 mm, przeznaczony do cięcia świeżych pędów i gałęzi zlokalizowanych powyżej wygodnego zasięgu rąk. Wyposażony w mechanizm przekładni zwiększający siłę cięcia oraz ostrze mijające ze stali 65Mn z powłoką PTFE.

Długość regulowana 730-970 mm (5 pozycji)

Maks. średnica cięcia 40-45 mm

Materiał ostrza Stal 65Mn + PTFE

Typ cięcia Ostrze mijające

Charakterystyka narzędzia

Przekładnia mechaniczna

Wbudowany mechanizm przekładni zwielokrotnia siłę nacisku na ostrze bez konieczności zwiększania siły chwytu. Rozwiązanie szczególnie przydatne przy cięciu twardszych lub grubszych pędów, gdzie standardowy sekator wymaga znacznie większego wysiłku fizycznego.

Ostrze mijające — precyzja bez miażdżenia

W systemie mijającym oba elementy tnące przesuwają się obok siebie — analogicznie do działania nożyc. Efektem jest czysty, gładki przekrój bez zgniatania tkanek roślinnych, co skraca czas gojenia rany po cięciu i zmniejsza ryzyko infekcji pędów.

Stal 65Mn z powłoką PTFE

Stal sprężynowa 65Mn charakteryzuje się wysoką twardością i odpornością na odkształcenia, co przekłada się na trwałość krawędzi tnącej. Powłoka PTFE (politetrafluoroetylen) redukuje tarcie podczas cięcia i ogranicza przywieranie soków roślinnych do ostrza, ułatwiając czyszczenie po pracy.

Teleskopowy trzonek z 5-stopniową regulacją

Regulacja długości w zakresie 730–970 mm pozwala dopasować narzędzie do wzrostu użytkownika lub charakteru wykonywanej pracy — od przycinania niskich krzewów po sięganie do wyżej położonych konarów bez konieczności używania drabiny lub taboretu.

Specyfikacja techniczna

Model	T07425
Regulowana długość narzędzia	730–970 mm
Liczba pozycji regulacji	5
Długość ostrza	70 mm
Szerokość ostrza	45 mm
Maksymalna średnica cięcia	40–45 mm
Materiał ostrza	Stal sprężynowa 65Mn z powłoką PTFE
Typ ostrza	Mijające (bypass)
Mechanizm wspomagający	Przekładnia mechaniczna
Uchwyty	Gumowe, profilowane, antypoślizgowe
Kolor	Czarno-czerwony

Zastosowanie

- Przycinanie gałęzi drzew owocowych i ozdobnych poza zasięgiem rąk
- Formowanie krzewów i żywopłotów o wyższych pędach
- Usuwanie suchych i krzyżujących się konarów do 45 mm średnicy
- Cięcia pielęgnacyjne w sadach i ogrodach przydomowych
- Praca na nierównym terenie, gdzie użycie drabiny jest utrudnione
- Przycinanie pnączy i roślin wspinaczkowych na wyższych podporach

Na co zwrócić uwagę przy doborze sekatora teleskopowego

Sekatory z ostrzem mijającym (bypass) są przeznaczone przede wszystkim do cięcia żywych, zielonych pędów — zapewniają czysty przekrój bez miażdżenia tkanek. Do usuwania suchego drewna lepiej sprawdzają się sekatory z ostrzem kowadełkowym. Maksymalna średnica cięcia 40–45 mm dotyczy świeżych, miękkich gałęzi — przy starszym lub twardszym drewnie zalecane jest cięcie gałęzi o mniejszej średnicy, aby nie przeciążać mechanizmu przekładni.