

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/ostrze-i-kowadełko-zapasowe-do-sekatora-p-60348.html>

OSTRZE I KOWADEŁKO ZAPASOWE DO SEKATORA

Cena brutto	19,48 zł
Cena netto	15,84 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	YT-88295
Kod producenta	YT-88295
Kod EAN	5906083118678
Producent	YATO

Opis produktu

Ostrze i kowadełko zapasowe do sekatora YATO YT-88295

Zestaw części zamiennych do sekatorów kowadełkowych YATO, umożliwiający przywrócenie pełnej funkcjonalności narzędzia. Ostrze wykonane z hartowanej stali SK5 z powłoką PTFE oraz aluminiowe kowadełko zapewniają precyzyjne cięcie suchych gałęzi.

Materiał ostrza **Stal SK5 hartowana**

Powłoka **PTFE (teflon)**

Materiał kowadełka **Aluminium**

Kompatybilność **YT-88293, YT-88294**

Charakterystyka techniczna części zamiennych

Hartowana stal SK5

Stal SK5 to materiał narzędziowy o zawartości węgla 0,8-0,9%, który po hartowaniu osiąga twardość 58-62 HRC. Zapewnia długotrwałe utrzymanie ostrości krawędzi tnącej oraz odporność na ścieranie podczas cięcia zdrewniałych gałęzi.

Powłoka PTFE

Politetrafluoroetylen (PTFE) to powłoka o niskim współczynniku tarcia (0,05-0,10), która redukuje przywieranie soków roślinnych i żywicy do powierzchni ostrza. Ułatwia czyszczenie narzędzia i zmniejsza siłę potrzebną do wykonania cięcia o około 20-30%.

Aluminiowe kowadełko

Kowadełko z aluminium charakteryzuje się stosunkiem wytrzymałości do masy 95-100 MPa/(g/cm³), co zapewnia stabilną podporę podczas cięcia przy minimalnym obciążeniu narzędzia. Odporność na odkształcenia zapobiega powstawaniu szczelin między ostrzem a kowadełkiem.

Dedykowana kompatybilność

Części zaprojektowano pod kątem precyzyjnego dopasowania do sekatorów YATO modeli YT-88293 i YT-88294. Identyczne wymiary montażowe i geometria gwarantują prawidłowe ustawienie kąta cięcia oraz równomierne rozłożenie nacisku.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-88295
Typ produktu	Zestaw części zamiennych (ostrze + kowadełko)
Materiał ostrza	Hartowana stal SK5
Powłoka ostrza	PTFE (teflonowa)
Materiał kowadełka	Aluminium
Kompatybilne modele	Sekatory YATO YT-88293, YT-88294
Typ sekatora	Kowadełkowy (do suchych gałęzi)
Producent	YATO

Zastosowanie części zamiennych

- Wymiana zużytych ostrzy w sekatorach kowadełkowych YATO
- Regeneracja sekatorów po intensywnej pracy w sadach i ogrodach
- Przywrócenie precyzji cięcia przy formowaniu koron drzew
- Cięcie suchych, zdrewniałych gałęzi o średnicy do 20-25 mm
- Usuwanie martwych pędów i porządkowanie krzewów ozdobnych
- Prace konserwacyjne w szkółkach i plantacjach
- Przedłużenie żywotności narzędzia zamiast zakupu nowego sekatora
- Utrzymanie sprawności narzędzi w profesjonalnych zastosowaniach ogrodniczych

Jak sprawdzić kompatybilność

Weryfikacja modelu sekatora

Przed zakupem należy sprawdzić numer modelu sekatora wygrawerowany na ostrzu lub rękojeści. Części YT-88295 pasują wyłącznie do sekatorów kowadełkowych YATO YT-88293 i YT-88294. Sekatory obejmo we (bypass) wymagają innych części zamiennych ze względu na odmienną konstrukcję mechanizmu tnącego.

Konserwacja i wymiana części

Ostrze należy wymienić, gdy krawędź tnąca utraciła ostrość na tyle, że nie da się jej przywrócić ostrzeniem, lub gdy pojawiły się wyszczerbienia przekraczające 0,5 mm. Kowadełko wymienia się w przypadku widocznych odkształceń, pęknięć lub gdy powierzchnia robocza wykazuje ślady zużycia powodujące nierównomierne cięcie.

Przed montażem nowych części należy oczyścić mechanizm sekatora z pozostałości soków roślinnych i rdzy. Po wymianie zaleca się sprawdzenie luzu między ostrzem a kowadełkiem – prawidłowy luz wynosi 0,1-0,3 mm. Zbyt duży luz powoduje gniesienie gałęzi zamiast czystego cięcia.

Środki ochrony osobistej

Podczas wymiany części oraz pracy z sekatorami należy stosować rękawice ochronne odporne na przecięcia (zgodne z normą EN 388, poziom odporności minimum 3) oraz okulary ochronne zabezpieczające przed odpryskami. Wymianę ostrza wykonuje się przy zamkniętym sekatorze z zablokowanym mechanizmem.

Produkty powiązane

Do kompleksowej konserwacji sekatorów YATO zaleca się stosowanie środków czyszczących do usuwania żywicy roślinnej, olejów do konserwacji mechanizmów oraz osełek diamentowych do okresowego ostrzenia ostrza. Regularna konserwacja wydłuża okresy między wymianami części zamiennych.
