

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/noz-do-koparki-lancuchowej-yt-86140-p-60188.html>

NÓŻ DO KOPARKI ŁAŃCUCHOWEJ YT- 86140

Cena brutto	30,66 zł
Cena netto	24,93 zł
Dostępność	Dostępny u producenta — wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	YT-861931
Kod producenta	YT-861931
Kod EAN	5906083118364
Producent	YATO

Opis produktu

Nóż do koparki łańcuchowej YATO YT-86140 (model YT-861931)

Nóż tnący stanowi część zamienną do koparki łańcuchowej YATO YT-86140. Element wykonany z żelaza, odpowiedzialny za nacinanie gruntu podczas prac ziemnych. Wymiary 80×66×40 mm zapewniają kompatybilność z modelem bazowym.

Kompatybilność YT-86140

Materiał Żelazo

Wymiary 80×66×40 mm

Typ części Oryginalna

Charakterystyka noża do koparki łańcuchowej

Kompatybilność z modelem YT-86140

Nóż zaprojektowany pod konkretny model koparki łańcuchowej YATO. Wymiary 80×66×40 mm odpowiadają oryginalnym specyfikacjom, co eliminuje problemy z montażem. Przed zakupem należy zweryfikować numer modelu koparki — informacja znajduje się na tabliczce znamionowej urządzenia.

Funkcja nacinania gruntu

Nóż stanowi element tnący łańcucha koparki, odpowiedzialny za fizyczne przebijanie i nacinanie gruntu. Kształt i wymiary determinują szerokość rowka oraz efektywność pracy w różnych typach gleby. Zużycie noża objawia się zmniejszoną skutecznością kopania i zwiększonym oporem podczas pracy.

Konstrukcja z żelaza

Materiał wykonania to żelazo — stop stosowany w elementach narażonych na ścieranie i uderzenia mechaniczne. Żelazo charakteryzuje się odpornością na deformacje przy zachowaniu możliwości obróbki. W przypadku noży do koparek kluczowa jest twardość krawędzi tnącej oraz odporność na kruche pękanie.

Wymiary robocze 80×66×40 mm

Długość 80 mm określa głębokość penetracji noża w grunt przy pojedynczym cięciu. Szerokość 66 mm odpowiada za szerokość rowka. Grubość 40 mm zapewnia sztywność konstrukcyjną i odporność na zginanie podczas obciążeń bocznych. Parametry te muszą być zgodne z oryginalną specyfikacją dla zapewnienia prawidłowej pracy łańcucha.

Specyfikacja techniczna

Model produktu	YT-861931
Kompatybilność	Koparka łańcuchowa YATO YT-86140
Długość noża	80 mm
Szerokość noża	66 mm
Grubość noża	40 mm
Materiał wykonania	Żelazo
Typ części	Część zamienna oryginalna

Zastosowanie noża do koparki łańcuchowej

Nóż tnący do koparki łańcuchowej znajduje zastosowanie w pracach wymagających wykonania wąskich rowków o określonej głębokości:

- Wykopy pod instalacje kablowe elektryczne i telekomunikacyjne
- Rowki pod rury wodociągowe i kanalizacyjne
- Systemy drenażowe i odwodnieniowe
- Instalacje nawadniające w ogrodnictwie i rolnictwie
- Wykopy pod fundamenty ogrodzeń i słupków
- Prace przygotowawcze pod układanie kabli grzewczych
- Rowki techniczne w pracach budowlanych i remontowych
- Wykopy pod instalacje zewnętrzne w trudno dostępnych miejscach

Użytkowanie i konserwacja

Montaż noża

Przed montażem należy odłączyć urządzenie od zasilania. Nóż mocuje się zgodnie z instrukcją obsługi koparki YT-86140, zachowując odpowiednią kolejność elementów łańcucha. Po montażu sprawdzić napięcie łańcucha i prawidłowość osadzenia wszystkich elementów tnących.

Kontrola stanu technicznego

Regularnie kontrolować stan krawędzi tnącej — nadmierne stępienie objawia się zwiększonym oporem podczas kopania i gorszą jakością wykonywanego rowka. Sprawdzać mocowanie noża przed każdym użyciem. Wymienić element w przypadku widocznych pęknięć, wykruszeń lub deformacji.

Weryfikacja kompatybilności

Przed zakupem upewnić się, że numer modelu koparki to YT-86140. Numer modelu znajduje się na tabliczce znamionowej urządzenia oraz w dokumentacji technicznej. Montaż noża o niewłaściwych wymiarach może prowadzić do uszkodzenia łańcucha lub mechanizmu napędowego.

Produkty powiązane

Do kompleksowej konserwacji koparki łańcuchowej YATO YT-86140 mogą być potrzebne: łańcuch tnący, prowadnica łańcucha, koło zębate napędowe, olej do smarowania łańcucha. Zaleca się stosowanie oryginalnych części zamiennych YATO w celu zachowania parametrów pracy urządzenia.

...