

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/lancuch-do-pily-18-kd11952-kraftdele-p-62970.html>

## ŁAŃCUCH DO PIŁY 18" KD11952 KRAFT&DELE

Cena brutto	<b>11,70 zł</b>
Cena netto	<b>9,51 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>KD11952</b>
Kod producenta	<b>KD11952</b>
Kod EAN	<b>5903957009162</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

#### Łańcuch do piły łańcuchowej 18" / 45 cm — Kraft&Dele KD11952

Łańcuch tnący przeznaczony do pilarek z prowadnicą 18" (45 cm). Wykonany ze stali z powłoką antyścierną, z ogniwami redukującymi efekt odbicia. Parametry — skok 3/8", szerokość rowka 1,5 mm, 72 ogniwa — pozwalają na dopasowanie do szerokiej grupy pilarek spalinowych i elektrycznych dostępnych na rynku.

Długość prowadnicy 18" / 45 cm

Skok łańcucha 3/8" (0,325")

Szerokość ogniw 1,5 mm

Liczba ogniw 72

### Charakterystyka łańcucha

#### Stal z powłoką antyścierną

Ogniwa wykonane ze stali o podwyższonej wytrzymałości na rozciąganie, pokryte powłoką odporną na ścieranie. Przekłada się to na wolniejsze zużycie krawędzi tnących i dłuższe okresy między ostrzeniami.

### Zęby tnące o ostrym profilu

Geometria zębów zapewnia efektywne cięcie zarówno wzdłuż, jak i w poprzek włókien drewna. Ostry profil zmniejsza opór przy wejściu w materiał, co odciąża silnik pilarki.

### Ogniwa redukujące odbicie

Odbicie (kickback) to gwałtowne cofnięcie się prowadnicy ku operatorowi — jedno z głównych zagrożeń przy pracy pilarką. Ogniwa z funkcją redukcji odbicia ograniczają ryzyko jego wystąpienia, szczególnie przy kontakcie z narożnikiem prowadnicy.

### Odporność na warunki atmosferyczne

Powłoka powierzchniowa ogranicza korozję podczas pracy w wilgotnym środowisku — przy cięciu mokrego drewna, w deszczu lub przy długotrwałym przechowywaniu bez smarowania.

### Jak sprawdzić kompatybilność łańcucha z pilarką

Przed zakupem należy zweryfikować trzy parametry prowadnicy pilarki: długość szyny (18"/45 cm), skok łańcucha (tutaj: 3/8" = 0,325") oraz szerokość rowka prowadnicy (tutaj: 1,5 mm). Wszystkie trzy wartości muszą być zgodne z parametrami aktualnie używanego łańcucha lub z dokumentacją techniczną pilarki. Informacje te znajdują się zazwyczaj na tabliczce znamionowej urządzenia lub w instrukcji obsługi.

## Specyfikacja techniczna

Model	KD11952
Długość prowadnicy	18" / 45 cm
Skok łańcucha	3/8" (0,325")
Szerokość ogniw prowadzonych	1,5 mm
Liczba ogniw	72
Materiał	Stal z powłoką antyścierną
Funkcja redukcji odbicia	Tak

## Typowe zastosowania

- 
- Ścinanie drzew i przycinanie konarów
  - Przerzynka kłód i drewna opałowego
  - Prace porządkowe po burzach i wichurach
  - Cięcie drewna budowlanego i konstrukcyjnego
  - Prace leśne i ogrodnicze
  - Wymiana zużytego lub uszkodzonego łańcucha w pilarkach 18"

## Użytkowanie i konserwacja

---

Łańcuch wymaga regularnego smarowania olejem do łańcuchów pilarek — smar zmniejsza tarcie między ogniwami a prowadnicą i jest kluczowy dla trwałości obu elementów. Przed każdym użyciem należy sprawdzić napięcie łańcucha: zbyt luźny może wypaść z rowka prowadnicy, zbyt napięty przyspiesza zużycie i obciąża łożyska. Krawędzie tnące wymagają okresowego ostrzenia pilnikiem lub ostrzałką do łańcuchów — tępy łańcuch zwiększa wysiłek silnika i pogarsza jakość cięcia. Po zakończeniu pracy łańcuch należy oczyścić z trocin i żywicy.