

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/nozyce-do-ciecia-drutu-prętow-18-kd10432-kraftdele-p-62058.html>

Nożyce do cięcia drutu prętów 18" KD10432 KRAFT&DELE

Cena brutto	29,04 zł
Cena netto	23,61 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	KD10432
Kod producenta	KD10432
Kod EAN	5901638114525
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Nożyce do cięcia drutu i prętów 18" KD10432

Nożyce ręczne marki Kraft&Dele przeznaczone do cięcia drutu, prętów stalowych oraz innych elementów metalowych. Narzędzie o długości 460 mm z hartowanymi ostrzami ze stali i ergonomiczną rękojeścią pokrytą antypoślizgową gumą, dostosowane do pracy warsztatowej i terenowej.

Długość całkowita 18" (ok. 460 mm)

Materiał ostrzy Stal hartowana

Rękojeść Gumowa, antypoślizgowa

Gwarancja 12 miesięcy

Charakterystyka narzędzia

Hartowane ostrza ze stali

Ostrza wykonane ze stali hartowanej zachowują ostrość przez długi czas użytkowania. Hartowanie zwiększa twardość materiału, co przekłada się na odporność krawędzi tnącej na odkształcenia i ścieranie podczas cięcia twardych prętów i drutu.

Długość robocza 460 mm

Długość 18 cali zapewnia odpowiednią dźwignię mechaniczną — im dłuższe ramiona nożyc, tym mniejsza siła potrzebna do przecięcia materiału. Narzędzie w tym rozmiarze sprawdza się przy prętach o średnicy typowej dla zastosowań budowlanych i montażowych.

Antypoślizgowa rękojeść

Gumowa powłoka rękojeści zapobiega ześlizgnięciu się dłoni podczas pracy, szczególnie istotnym przy większym wysiłku lub w warunkach warsztatowych, gdzie narzędzie może kontaktować się z olejem lub wilgocią. Ergonomiczny kształt redukuje zmęczenie przy długotrwałym użytkowaniu.

Konstrukcja tnąca szczęk

Wyprofilowane szczęki z ostrymi krawędziami tnącymi umożliwiają płynne i kontrolowane cięcie bez nadmiernego zgniatania materiału. Ważne przy cięciu drutu, gdzie zdeformowany przekrój może utrudniać dalszą obróbkę.

Specyfikacja techniczna

Model	KD10432
Typ narzędzia	Nożyce do cięcia drutu i prętów
Długość całkowita	18" (ok. 460 mm)
Materiał ostrzy	Stal hartowana
Rękojeść	Gumowa, antypoślizgowa, ergonomiczna
Zastosowanie	Cięcie drutu, prętów, elementów metalowych
Gwarancja	12 miesięcy

Zastosowanie

Nożyce KD10432 przeznaczone są do ręcznego cięcia materiałów metalowych w warunkach warsztatowych i budowlanych.

Typowe zastosowania obejmują:

- Cięcie drutu stalowego i zbrojeniowego na budowie
- Przycinanie prętów metalowych podczas prac montażowych
- Prace blacharskie wymagające cięcia cienkich elementów metalowych
- Cięcie siatki ogrodzeniowej i drutu kolczastego
- Obróbka kabli i przewodów w instalacjach

-
- Prace warsztatowe przy produkcji i naprawie elementów metalowych
 - Cięcie materiałów w terenie bez dostępu do narzędzi elektrycznych

Dobór nożyc do materiału

Nożyce ręczne o długości 18" nadają się do cięcia drutu i prętów o średnicach typowych dla zastosowań budowlanych i warsztatowych. Przed użyciem warto sprawdzić twardość i średnicę ciętego materiału — zbyt twardy lub gruby pręt może wymagać nożyc hydraulicznych lub szlifierki kątovej. Producent nie podaje maksymalnej średnicy cięcia, dlatego przy wątpliwościach należy wykonać próbę cięcia na fragmencie materiału.

Użytkowanie i konserwacja

Aby zachować sprawność nożyc przez długi czas, należy przestrzegać kilku zasad eksploatacji:

- Po każdym użyciu oczyścić ostrza z wiórów metalowych i zanieczyszczeń
- Regularnie smarować oś obrotu nożyc olejem maszynowym
- Przechowywać w suchym miejscu, aby zapobiec korozji ostrzy
- Nie używać nożyc do cięcia materiałów twardszych niż stal miękka bez weryfikacji możliwości narzędzia
- Sprawdzać dokręcenie śruby osi przed użyciem — zbyt luźna oś pogarsza jakość cięcia