

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/stojak-do-szlifierki-115125mm-kd518-kraftdele-p-60890.html>

## Stojak do szlifierki 115/125mm KD518 KRAFT&DELE

Cena brutto	<b>69,54 zł</b>
Cena netto	<b>56,54 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>KD518</b>
Kod producenta	<b>KD518</b>
Kod EAN	<b>5903175331748</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

#### Stojak do szlifierki kątovej 115/125mm – Kraft&Dele KD518

KD518 to stacjonarny stojak przeznaczony do montażu jednoręcznych szlifierek kątowych ze średnicą tarczy 115 lub 125 mm. Umożliwia precyzyjne cięcie elementów metalowych w kontrolowanych warunkach, zastępując ręczne prowadzenie narzędzia. Konstrukcja opiera się na korpusie aluminiowym i podstawie odlewanej ciśnieniowo z żeliwa.

Kompatybilność szlifierki 115/125 mm

Materiał korpusu aluminium

Rozmiar podstawy 302 × 237 mm

3,3 kg waga

### Charakterystyka konstrukcji

#### Podstawa z żeliwa odlewane go ciśnieniowo

Żeliwo odlewane ciśnieniowo charakteryzuje się wysoką gęstością i jednorodnością struktury, co przekłada się na stabilność całego stojaka podczas pracy. Wymiary podstawy 302 × 237 mm zapewniają odpowiednią powierzchnię podparcia, ograniczając drgania

przenoszone na obrabiany element.

### Korpus aluminiowy

Aluminium jako materiał korpusu łączy niską masę własną z wystarczającą sztywnością dla zastosowań warsztatowych. Całkowita waga urządzenia wynosi 3,3 kg, co ułatwia przenoszenie i przechowywanie stojaka bez uszczerbku dla jego stabilności podczas użytkowania.

### Zintegrowany układ zaciskowy

Wbudowany zacisk mocuje obrabiany materiał bezpośrednio na podstawie stojaka, eliminując konieczność stosowania oddzielnych imadeł lub uchwytów. Pozwala to na powtarzalne cięcia pod stałym kątem bez konieczności każdorazowego ustawiania elementu.

### Uniwersalne mocowanie szlifierki

Uchwyt jest zaprojektowany z myślą o kompatybilności z większością jednoręcznych szlifierek kątowych dostępnych na rynku, wyposażonych w tarcze o średnicy 115 lub 125 mm. Przed zakupem warto sprawdzić wymiary szyjki i rozstaw otworów montażowych konkretnego modelu szlifierki.

## Specyfikacja techniczna

Marka / Model	Kraft&Dele / KD518
Kompatybilne szlifierki	jednoręczne szlifierki kątowe $\varnothing$ 115 mm i $\varnothing$ 125 mm
Materiały konstrukcji	aluminium (korpus), żeliwo odlewane ciśnieniowo (podstawa), stal, tworzywo sztuczne
Rozmiar podstawy	302 x 237 mm
Zintegrowany zacisk	tak
Cięcie metalu	tak
Waga	3,3 kg
Wymiary opakowania	420 x 175 x 78 mm
Zawartość zestawu	stojak KD518, klucz imbusowy, instrukcja obsługi w języku polskim

## Zastosowanie

- Cięcie prętów, kształtowników i rur metalowych

- 
- Przecinanie płaskowników i profili stalowych
  - Powtarzalne cięcia na ten sam wymiar w produkcji małoseryjnej
  - Prace warsztatowe wymagające prostoliniowego cięcia bez prowadzenia ręcznego
  - Użytkowanie w warsztacie przydomowym i garażu
  - Zastosowania, w których precyzja cięcia jest ważniejsza niż mobilność narzędzia

### **Kompatybilność - jak sprawdzić przed montażem**

Stojak KD518 jest przeznaczony wyłącznie dla jednoręcznych szlifierek kątowych z tarczą 115 lub 125 mm. Przed montażem należy zweryfikować, czy szlifierka posiada otwory montażowe w głowicy odpowiadające uchwyтови stojaka. Dwuręczne szlifierki kątowe oraz modele z tarczami o innych średnicach nie są kompatybilne z tym stojakiem.