

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/szlifierka-katowa-1500w-kd1555-kraftdele-p-61181.html>

## Szlifierka kąтова 1500W KD1555 KRAFT&DELE

Cena brutto	<b>115,64 zł</b>
Cena netto	<b>94,02 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>KD1555</b>
Kod producenta	<b>KD1555</b>
Kod EAN	<b>5901638119681</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

#### Szlifierka kąтова Kraft&Dele KD1555 1500W

KD1555 to elektryczna szlifierka kąтова zasilana sieciowo, przeznaczona do cięcia, szlifowania i polerowania szerokiego zakresu materiałów budowlanych i konstrukcyjnych. Silnik o mocy 1500W pozwala na pracę z tarczami i dyskami ściernymi o średnicy do 125mm przy prędkości obrotowej do 12000 obr/min.

Moc silnika **1500W**

Prędkość obrotowa **12 000 obr/min**

Średnica tarczy **125mm**

Długość przewodu **2m**

### Charakterystyka urządzenia

#### **Silnik 1500W i prędkość 12 000 obr/min**

Moc 1500W plasuje KD1555 w segmencie narzędzi warsztatowych zdolnych do pracy z twardymi materiałami — betonem, kamieniem czy stalą. Prędkość 12 000 obr/min zapewnia efektywne cięcie i szlifowanie bez nadmiernego nagrzewania się materiału

obrabianego.

### **Dodatkowa rękojeść górna z trzech pozycji montażu**

Dołączona rękojeść boczna może być zamontowana po lewej, prawej lub górnej stronie głowicy. Umożliwia to dostosowanie chwytu do kierunku cięcia i pozycji pracy, co ma bezpośrednie znaczenie dla kontroli nad narzędziem podczas długotrwałej pracy.

### **Blokada włącznika i blokada tarczy**

Blokada włącznika zabezpiecza przed przypadkowym uruchomieniem podczas transportu lub wymiany tarczy. Blokada wrzeczona (tarczy tnącej) unieruchamia wał podczas montażu i demontażu akcesoriów, eliminując potrzebę użycia dodatkowych narzędzi do przytrzymania.

### **Antypoślizgowa rękojeść główna i metalowa głowica**

Główny uchwyt pokryty jest materiałem antypoślizgowym, który utrzymuje pewny chwyt nawet przy wilgotnych dłoniach lub w rękawicach roboczych. Metalowa głowica przekładni zwiększa trwałość mechaniczną i odprowadza ciepło generowane podczas intensywnej pracy.

## Specyfikacja techniczna

Model	KD1555
Marka	Kraft&Dele
Moc silnika	1500W
Prędkość obrotowa	12 000 obr/min
Średnica tarczy	125mm
Zasilanie	sieciowe (230V)
Długość przewodu	2m
Rękojeść główna	antypoślizgowa
Dodatkowa rękojeść	górna, 3 pozycje montażu
Blokady	blokada tarczy tnącej, blokada włącznika
Głowica	metalowa
Obudowa	tworzywo sztuczne

## Zastosowanie

---

Szlifierka kąтова KD1555 współpracuje z tarczami tnącymi, szlifierskimi i listwami ściernymi o średnicy 125mm. Zakres materiałów, do których jest przystosowana:

- Cięcie i szlifowanie stali oraz innych metali
- Cięcie betonu, cegły i materiałów murowych
- Szlifowanie i polerowanie drewna
- Obróbka kamienia naturalnego i sztucznego
- Cięcie płytek ceramicznych
- Obróbka tworzyw sztucznych
- Usuwanie rdzy, farby i powłok z powierzchni metalowych
- Szlifowanie spoin i krawędzi konstrukcji stalowych

### **Dobór akcesoriów — na co zwrócić uwagę**

Do szlifierki KD1555 należy stosować wyłącznie tarcze i dyski oznaczone do średnicy 125mm oraz prędkości maksymalnej co najmniej 12 000 obr/min (lub odpowiadającej wartości w m/s — minimum 80 m/s). Informacja ta jest zawsze podana na etykiecie tarczy. Stosowanie akcesoriów o niższej dopuszczalnej prędkości grozi ich rozerwaniem podczas pracy.

### **Użytkowanie i konserwacja**

---

Przed każdym uruchomieniem należy sprawdzić stan tarczy — pęknięcia, odpryski lub deformacje dyskwalifikują akcesoria do dalszego użycia. Osłona tarczy powinna być zawsze zamontowana i skierowana w stronę przeciwną do operatora. Blokadę włącznika należy aktywować każdorazowo przed odkładaniem narzędzia i przed wymianą tarczy.

Otwory wentylacyjne w obudowie wymagają regularnego czyszczenia sprężonym powietrzem — nagromadzony pył metaliczny lub betonowy ogranicza chłodzenie silnika i skraca jego żywotność. Przewód zasilający o długości 2m należy kontrolować pod kątem uszkodzeń izolacji, szczególnie przy pracy w pobliżu krawędzi i ostrych elementów.