

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/ostrzalka-wielofunkcyjna-8w1-kd5496-kraftdele-p-63589.html>

## OSTRZAŁKA WIELOFUNKCYJNA 8W1 KD5496 KRAFT&DELE

Cena brutto	<b>182,12 zł</b>
Cena netto	<b>148,07 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>KD5496</b>
Kod producenta	<b>KD5496</b>
Kod EAN	<b>5903957014531</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

#### Ostrzałka wielofunkcyjna 8w1 KD5496

Elektryczna ostrzałka warsztatowa z silnikiem 220W, wyposażona w elastyczny wał oraz wymienne moduły do ostrzenia ośmiu typów narzędzi tnących. Urządzenie obsługuje zarówno wiertła, jak i noże, dłuta oraz strugarki, łącząc w jednej konstrukcji funkcje, które zwykle wymagają kilku oddzielnych urządzeń.

Moc silnika 220 W

Prędkość wału do 21 000 obr./min

Zakres wiertel 3-13 mm

Waga 2,5 kg

### Charakterystyka urządzenia

#### Dwie ściernice o różnej charakterystyce

Ściernica diamentowa (50 x 10 x 7,5 mm) przeznaczona jest do twardych materiałów i narzędzi z węgliku spiekane. Ściernica korundowa (50 x 11,8 mm) sprawdza się przy ostrzeniu stali narzędziowej. Dobór właściwej ściernicy do materiału narzędzia

przekłada się na trwałość krawędzi tnącej i żywotność samej ściernicy.

### Elastyczny wał do precyzyjnej obróbki

Wał pracuje z regulowaną prędkością do 21 000 obr./min i umożliwia dotarcie do trudno dostępnych miejsc oraz pracę pod różnymi kątami. Prędkość ściernicy wynosi do 5700 obr./min — niższy zakres ogranicza ryzyko przegrzania ostrzonego narzędzia i zachowania jego hartowania.

### Wymienne moduły funkcyjne

Zestaw modułów pozwala na ostrzenie wiertel krętych (3–13 mm), strugarek (6–51 mm), noży i dłut bez konieczności ręcznego ustawiania kątów — moduły prowadzą narzędzie pod właściwym kątem natarcia, co ogranicza błędy przy ostrzeniu.

### Kompaktowa konstrukcja warsztatowa

Waga 2,5 kg i zwarta budowa ułatwiają przechowywanie i przenoszenie urządzenia. Zasilanie 220–240V AC / 50Hz jest zgodne ze standardem europejskim, co eliminuje konieczność stosowania adapterów.

## Specyfikacja techniczna

Model	KD5496
Zasilanie	220–240V AC ~ 50Hz
Moc silnika	220 W
Prędkość elastycznego wału	0–21 000 obr./min
Prędkość ściernicy	0–5700 obr./min
Ściernica diamentowa	50 x 10 x 7,5 mm
Ściernica korundowa	50 x 11,8 mm
Zakres ostrzenia wiertel	3–13 mm
Zakres ostrzenia strugarek	6–51 mm
Waga netto	2,5 kg
Liczba funkcji	8

## Zastosowanie

Urządzenie przeznaczone do ostrzenia narzędzi tnących stosowanych w stolarstwie, ślusarstwie, obróbce drewna i metalu oraz w pracach remontowo-budowlanych:

- 
- Wiertła kręte HSS o średnicy 3–13 mm
  - Noże kuchenne i warsztatowe
  - Dłuta stolarskie i snycerskie
  - Noże strugarek elektrycznych (szerokość 6–51 mm)
  - Nożyczki i narzędzia ogrodnicze
  - Narzędzia z węgla spiekanego (z użyciem ściernicy diamentowej)
  - Narzędzia wieloostrowe wymagające prowadnicy kątovej

### **Zawartość zestawu**

Ostrzałka KD5496, moduły do ostrzenia narzędzi (wiertła, noże, dłuta, strugarki), elastyczny wał, instrukcja obsługi w języku polskim, gwarancja producenta, oryginalne opakowanie.

### **Użytkowanie i konserwacja**

---

Przed pierwszym użyciem należy zapoznać się z instrukcją obsługi, w szczególności z zaleceniami dotyczącymi doboru modułu do rodzaju ostrzonego narzędzia. Ściernice należy regularnie kontrolować pod kątem zużycia i pęknięć — uszkodzona ściernica wymaga natychmiastowej wymiany. Po zakończeniu pracy warto oczyścić urządzenie z opiłków metalicznych, które mogą gromadzić się w okolicach ściernicy i mechanizmu prowadzącego. Elastyczny wał należy przechowywać bez ostrych zagięć, aby nie uszkodzić wewnętrznego rdzenia. Urządzenie przeznaczone wyłącznie do użytku w pomieszczeniach zamkniętych z zachowaniem standardowych środków ochrony osobistej (okulary ochronne, rękawice).