

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/przystawka-nasadka-katowa-do-wiertarki-kd10594-kraftdele-p-62629.html>

## PRYZYSTAWKA / NASADKA KĄTOWA DO WIERTARKI KD10594 KRAFT&DELE

Cena brutto	<b>23,56 zł</b>
Cena netto	<b>19,15 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>KD10594</b>
Kod producenta	<b>KD10594</b>
Kod EAN	<b>5903957004549</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

#### Nasadka kątowa do wiertarki Kraft&Dele KD10594

Przystawka kątowa KD10594 to mechaniczna nasadka montowana na wrzeciono wiertarki lub wkrętarki, która zmienia kierunek obrotu narzędzia o 90°. Umożliwia wiercenie i wkręcanie w miejscach, gdzie standardowy uchwyt wiertarki nie mieści się ze względu na brak przestrzeni roboczej.

Kąt roboczy 90°

Rozstaw szczęk 1,5-10 mm

Gwint przyłączeniowy 3/8" 24 UNF

Przełożenie 1:1

### Charakterystyka

#### Kąt 90° — praca w ograniczonej przestrzeni

Głowica kątowa przekierowuje oś obrotu narzędzia prostopadle do osi wiertarki. Pozwala to na pracę w szczelinach, narożnikach, za rurociągami i w innych miejscach, gdzie wiertarka trzymana w standardowy sposób nie zmieści się lub nie osiągnie punktu wiercenia.

## Obroty prawe i lewe

Nasadka przenosi obrót w obu kierunkach — zarówno prawoskrętny (wiercenie, wkręcanie), jak i lewoskrętny (wykręcanie wkrętów, cofanie wiertła). Kierunek obrotu zależy od ustawień wiertarki lub wkrętarki, do której nasadka jest zamocowana.

## Przełożenie 1:1

Przekładnia o stosunku 1:1 oznacza, że prędkość obrotowa na wyjściu nasadki jest równa prędkości obrotowej wrzeciona wiertarki. Nie ma strat prędkości ani zwiększenia momentu obrotowego — narzędzie pracuje z dokładnie tymi parametrami, które ustawiono na wiertarce.

## Gwint 3/8" 24 UNF — kompatybilność

Nasadka mocowana jest na gwint 3/8" 24 UNF, który jest standardem stosowanym w większości wierterek i wkrętarek elektrycznych. Przed zakupem należy sprawdzić specyfikację posiadanej wiertarki i upewnić się, że jej wrzeciono posiada gwint 3/8" 24 UNF lub jest wyposażone w odpowiedni adapter.

## Specyfikacja techniczna

Model	KD10594
Marka	Kraft&Dele
Kąt roboczy	90°
Gwint przyłączeniowy (główka)	3/8" 24 UNF
Rozstaw szczęk uchwytu	1,5-10 mm
Przełożenie	1:1
Kierunek obrotów	prawy i lewy
Skład zestawu	głowica kątowna, kluczyk 10 mm, uchwyt do głowicy

## Zastosowanie

- Wiercenie otworów w narożnikach i zagłębieniach szafek kuchennych oraz meblowych
- Wkręcanie i wykręcanie śrub za rurami instalacyjnymi i przewodami
- Prace stolarskie i montażowe w miejscach z ograniczonym dostępem wzdłuż osi wiertarki
- Wiercenie w przestrzeniach podpodłogowych i poddaszu o niskim prześwicie
- Montaż elementów konstrukcji stalowych i aluminiowych w ciasnych węzłach
- Prace elektryczne i instalacyjne wymagające wiercenia równoległe do powierzchni ściany
- Serwisowanie i naprawa urządzeń, gdzie dostęp do śrub jest ograniczony obudową

---

### **Jak sprawdzić kompatybilność z wiertarką**

Nasadka wymaga gwintu wrzeciona 3/8" 24 UNF. Informacja o gwincie wrzeciona znajduje się w instrukcji obsługi wiertarki lub na tabliczce znamionowej urządzenia. Większość elektrycznych wierterek i wkrętarek z uchwytem wymiennym stosuje ten standard. W przypadku wiertelek z uchwytem SDS lub innym systemem mocowania wymagany jest odpowiedni adapter pośredni.