

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/uchwyt-wiertarski-samozaciskowy-kd10075-kraftdele-p-63607.html>

UCHWYT WIERTARSKI SAMOZACISKOWY KD10075 KRAFT&DELE

Cena brutto	9,10 zł
Cena netto	7,40 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD10075
Kod producenta	KD10075
Kod EAN	5903957015811
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Uchwyt wiertarski samozaciskowy KD10075

Uchwyt wiertarski samozaciskowy KD10075 służy do mocowania wiertel i innego osprzętu obrotowego w wiertarkach oraz wkrętarkach. Mechanizm bezkluczykowy umożliwia wymianę narzędzia bez dodatkowych akcesoriów — wystarczy ręczne dokręcenie tulei zaciskowej.

Model KD10075

Typ Samozaciskowy

Zakres mocowania 1,5–13 mm

Przeznaczenie Wiertarki, wkrętarki

Charakterystyka

Mechanizm samozaciskowy

Tuleja zaciskowa dociskana jest ręcznie bez użycia klucza do uchwytu. Skraca to czas wymiany wiertel podczas pracy, szczególnie gdy osprzęt jest często zmieniany — np. przy naprzemiennym wierceniu i wkręcaniu.

Zakres mocowania 1,5-13 mm

Uchwyt przyjmuje trzpienie wiertel i osprzętu w szerokim zakresie średnic. Obejmuje zarówno cienkie wiertła do metalu, jak i grubsze wiertła do drewna czy otwornice z cylindrycznym trzpieniem.

Kompatybilność z elektronarzędziami

Uchwyt przeznaczony jest do montażu w wiertarkach i wkrętarkach wyposażonych w odpowiedni gwint lub gniazdo sześciokątne wrzeciona. Przed montażem należy sprawdzić typ i rozmiar mocowania wrzeciona w urządzeniu.

Konstrukcja i trwałość

Korpus i szczęki uchwytu wykonane są z materiałów odpornych na obciążenia mechaniczne i wibracje typowe dla pracy wiertarki. Zapewnia to stabilne centrowanie narzędzia i ogranicza bicie promieniowe podczas wiercenia.

Specyfikacja techniczna

Model	KD10075
Typ uchwytu	Samozaciskowy (bezkluczykowy)
Zakres mocowania	1,5–13 mm
Przeznaczenie	Wiertarki, wkrętarki i inne elektronarzędzia z wrzecionem obrotowym
Sposób mocowania do narzędzia	Gwint lub sześciokąt (należy zweryfikować z dokumentacją narzędzia)
Zawartość opakowania	Uchwyt wiertarski KD10075, oryginalne opakowanie

Zastosowanie

- Wiercenie w drewnie, metalu i tworzywach sztucznych
- Montaż w wiertarkach kolumnowych i ręcznych
- Zastosowanie we wkrętarkach z funkcją wiercenia
- Wymiana zużytego uchwytu w istniejącym narzędziu
- Mocowanie wiertel krętych z cylindrycznym trzpieniem
- Praca z otwornicami i wiertłami stopniowymi w zakresie do 13 mm
- Użytkowanie warsztatowe i budowlane przy częstej zmianie osprzętu

Jak sprawdzić kompatybilność z narzędziem

Przed montażem należy ustalić typ gwintu wrzeciona wiertarki (najczęściej oznaczony w dokumentacji narzędzia lub na tabliczce znamionowej). Popularne standardy to gwint UNF (np. 1/2"-20) oraz metryczny (np. M12). Uchwyt samozaciskowy montuje się przez wkręcenie na gwint wrzeciona lub osadzenie na trzpieniu sześciokątnym, zależnie od wersji. W razie wątpliwości warto zdemontować stary uchwyt i porównać parametry mocowania.