

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wiertnica-do-betonu-2300w-kd5952-kraftdele-p-63728.html>

## Wiertnica do betonu 2300W KD5952 KRAFT&DELE

Cena brutto	<b>363,40 zł</b>
Cena netto	<b>295,45 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>KD5952</b>
Kod producenta	<b>KD5952</b>
Kod EAN	<b>5903957017426</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

#### Wiertnica do betonu 2300W KD5952

Wiertnica KD5952 to narzędzie przeznaczone do intensywnych prac wiertniczych w betonie, cegle i innych materiałach budowlanych. Obsługuje wiertła koronowe do średnicy Ø202 mm i jest wyposażona w układ chłodzenia wodnego, który przedłuża żywotność narzędzi skrawających podczas długotrwałej pracy.

Moc wejściowa 2300 W

Maks. średnica wiertła Ø202 mm

Prędkość obrotowa 0-1990 obr./min

Waga 4,5 kg

### Charakterystyka narzędzia

#### **Moc 2300 W**

Wysoka moc silnika pozwala na skuteczne wiercenie w betonie zbrojonymi wiertłami koronowymi bez utraty prędkości pod obciążeniem. Umożliwia pracę z dużymi średnicami bez konieczności wielokrotnego przerywania.

### Chłodzenie wodne

Układ chłodzenia wodnego odprowadza ciepło z miejsca wiercenia, co ogranicza przegrzewanie wiertła koronowego i wydłuża jego żywotność. Wężyk do podłączenia wody jest dołączony do zestawu.

### Regulowana prędkość obrotowa

Zakres 0–1990 obr./min umożliwia dostosowanie prędkości do średnicy stosowanego wiertła i twardości materiału. Mniejsze prędkości stosuje się przy dużych średnicach, wyższe — przy mniejszych wiertłach.

### Stabilność i ergonomia

Przedłużana rękojeść oraz montowalna podpórka na ramie zwiększają stabilność narzędzia podczas wiercenia, co jest szczególnie istotne przy dużych średnicach, gdzie siły reakcji są znaczne.

## Specyfikacja techniczna

Model	KD5952
Moc wejściowa	2300 W
Zasilanie	230 V
Częstotliwość	50–60 Hz
Prędkość obrotowa (bez obciążenia)	0–1990 obr./min
Maksymalna średnica wiertła	Ø202 mm
Waga	4,5 kg
Gwarancja	12 miesięcy

## Zastosowanie

- Wiercenie otworów pod przepusty instalacyjne w ścianach betonowych
- Wykonywanie otworów pod rury kanalizacyjne i wodociągowe
- Wiercenie w stropach betonowych pod instalacje elektryczne i klimatyzacyjne
- Prace w budownictwie przemysłowym i mieszkaniowym
- Wiercenie w cegle i bloczkach silikatowych
- Wykonywanie otworów pod skrzynki elektryczne i puszki podtynkowe
- Prace remontowe wymagające dużych otworów w elementach żelbetowych

---

### **Dobór prędkości do średnicy wiertła**

Przy wiertłach koronowych obowiązuje zasada: im większa średnica, tym niższa prędkość obrotowa. Dla wiertel o średnicy powyżej 100 mm zaleca się pracę z prędkościami poniżej 500 obr./min. Regulowany zakres 0–1990 obr./min w modelu KD5952 pozwala dostosować parametry do konkretnego zastosowania. Chłodzenie wodne jest obowiązkowe przy wierceniu wiertłami diamentowymi — zapobiega uszkodzeniu segmentów tnących.

### **Zawartość zestawu**

---

- Wiertnica do betonu KD5952
- Wąż do podłączenia wody
- Przedłużana rękojeść
- Montowalna podpórka na ramie
- Instrukcja obsługi w języku polskim