



Link do produktu: <https://fabryka-narzedzi.pl/hikoki-wkretarka-18v-ds18dcw4z-140nm-bl-p-78064.html>



## Wiertarko-wkrętarka 18V 140Nm DS18DC W4Z Hikoki

Cena brutto	<b>864,04 zł</b>
Cena netto	<b>702,47 zł</b>
Dostępność	<b>Niedostępny</b>
Czas wysyłki	<b>7 dni</b>
Kod producenta	<b>DS18DCW4Z</b>
Kod EAN	<b>4966376404926</b>
Producent	<b>Hikoki</b>
Twoje korzyści	 <b>DARMOWA</b> wysyłka od 500 zł netto  Gwarancja <b>BEZPIECZEŃSTWA</b>  <b>BEZPŁATNE</b> wsparcie techniczne

### Opis produktu

Wiertarko-wkrętarka 18V 140Nm DS18DC W4Z Hikoki. Instrukcja obsługi dostarczana jest razem z produktem.

#### Informacje o produkcie DS18DC W4Z Hikoki:

Wiertarko-wkrętarka 18V 140Nm DS18DC W4Z Hikoki to profesjonalne narzędzie dla wymagających użytkowników. Zaawansowana technologia i solidne wykonanie sprawiają, że jest to idealne urządzenie do najtrudniejszych zastosowań.

Jedną z najważniejszych zalet tej wiertarko-wkrętarki jest jej niezwykle wysoka moc i prędkość wiercenia. Dzięki temu, można wykorzystać ją w różnych, nawet najtrudniejszych zadaniach.

Aluminiowa obudowa przekładni gwarantuje dodatkową sztywność przy ciężkich i wymagających pracach. Dodatkowo, udoskonalony design kanałów powietrza i radiatora utrzymują niską temperaturę podczas długotrwałej pracy i umożliwiają pracę również pod wysokim obciążeniem.

Wyposażona w funkcję kontroli siły reakcji (RFC) i czujnik żyroskopowy, wiertarko-wkrętarka jest również bezpieczna w użytkowaniu. Dzięki nim, urządzenie jest w stanie wykryć nagłe przeciążenia bitu i automatycznie zatrzymać silnik, co minimalizuje ryzyko szkód lub kontuzji.

Kompaktowy korpus wiertarko-wkrętarki umożliwia pracę w miejscach ograniczonej przestrzeni, co sprawia, że jest ona niezwykle wygodna w użytkowaniu. Dodatkowo, układ utrzymywania stałej prędkości obrotowej pozwala utrzymać moc silnika nawet pod dużym obciążeniem.

Metalowy uchwyt wiertarski z wkładkami z węgla zapewnia najlepszą siłę chwytu i zapobiega poślizgowi bitów. Dzięki temu, można szybko i precyzyjnie wykonać wybierane prace.

Dla jeszcze większej wygody, wiertarko-wkrętarka jest wyposażona w obrotową rękojeść z 11 poziomami regulacji oraz ergonomiczną rękojeść z miękkim uchwytem, zapewniającą optymalne prowadzenie urządzenia i wygodną pracę przez długi czas.

Podsumowując, wiertarko-wkrętarka 18V 140Nm DS18DC W4Z Hikoki to wyjątkowe narzędzie dla wymagających użytkowników, które zapewnia najwyższą wydajność i bezpieczeństwo w codziennej pracy. Wytrzymała konstrukcja, innowacyjne rozwiązania i ergonomiczny design czynią ją niezastąpioną w warsztatach i na placach budowy.

## Dane techniczne DS18DC W4Z Hikoki:

- Numer artykułu DS18DCW4Z
- EAN 4 966 376 404 926
- Napięcie akumulatora 18 V
- Rozmiar uchwytu wiertarskiego 1,5 - 13 mm
- Maks. moment obrotowy twardy (1. bieg) 140 Nm
- Maks. moment obrotowy miękki (1. bieg) 70 Nm
- Poziomy momentu obrotowego 22
- Średnica wiercenia - aluminium 16 mm
- Wymiar przecinania stali 16 mm
- Średnica wiercenia - drewno 102 mm
- Średnica otworu otwornicy 200 mm
- Ciężar (bez akumulatora) 2,10 kg
- Ciężar (z akumulatorem) 2,48 kg
- Długość narzędzia 190 mm
- Szerokość narzędzia 89 mm
- Wysokość narzędzia 267 mm
- Typ uchwytu wiertarskiego Szybkomocujący uchwyt wiertarski
- Blokada wrzeciona Tak
- Lampa LED Tak

## W zestawie DS18DC W4Z Hikoki:

- Rękojeść pomocnicza
- Zaczep
- Końcówka wkrętakowa
- Pudełko kartonowe

## Gwarancja Hikoki

Koki Polska Sp. z o.o. z siedzibą przy ul. Gdyńskiej 28 w Stargardzie, udziela gwarancji na oferowane przez siebie produkty na zasadach określonych dokumentem: [OGÓLNE WARUNKI GWARANCJI DLA ELEKTRONARZĘDZI HIKOKI](#).

Termin udzielonej gwarancji wynosi:

- 12 miesięcy, licząc od dnia zakupu, w przypadku zastosowania zawodowego;
- 24 miesiące, licząc od dnia zakupu, w przypadku zastosowania konsumenckiego;
- 36 miesięcy w każdym z powyższych przypadków, w przypadku dokonania rejestracji urządzenia w programie gwarancji 3-letniej.
- 36 miesięcy na akumulatory oraz ładowarki bez konieczności dokonania ich rejestracji
- W przypadku innych akcji promocyjnych - na warunkach wynikających z odrębnych dokumentów.