

Link do produktu: <https://fabryka-narzedzi.pl/hikoki-wkretarka-ud-18v-dv18dcwpz-140nm-2x5-0ah-bl-hitsystem-p-77697.html>



## Wiertarko-wkrętarka udarowa 18V 140Nm 2x5,0Ah DV18DC WPZ Hikoki

Cena brutto	<b>1 971,49 zł</b>
Cena netto	<b>1 602,84 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny na magazynie</b>
Czas wysyłki	<b>1-2 dni</b>
Kod producenta	<b>DV18DCWPZ</b>
Kod EAN	<b>4966376405251</b>
Producent	<b>Hikoki</b>
Twoje korzyści	  

### Opis produktu

Wiertarko-wkrętarka udarowa 18V 140Nm 2x5,0Ah DV18DC WPZ Hikoki. Instrukcja obsługi dostarczana jest razem z produktem.

### Informacje o produkcie DV18DC WPZ Hikoki:

Wiertarko-wkrętarka udarowa 18V 140Nm 2x5,0Ah DV18DC WPZ Hikoki to narzędzie, które zapewni niezawodność i wydajność na najwyższym poziomie. Dzięki bezszczotkowemu silnikowi generującemu moment dokręcenia 140 Nm oraz funkcji kontroli siły reakcji (RFC), urządzenie pozwala na wykonywanie najtrudniejszych prac w szybki i precyzyjny sposób. Moc i prędkość wiercenia osiągnięte przez urządzenie znajdują się na najwyższym poziomie w branży, umożliwiając wykorzystanie go w najtrudniejszych zastosowaniach.

Solidna aluminiowa obudowa przekładni zapewnia dodatkową sztywność i wytrzymałość podczas wykonywania trudnych zadań. Mechaniczny mechanizm udarowy o dwóch prędkościach obrotowych pozwala na uzyskanie wysokiej wydajności i efektywności pracy. Dodatkowo, udoskonalony projekt kanałów powietrza i radiatora utrzymują niską temperaturę układów elektronicznych, co pozwala na ciągłą pracę urządzenia nawet pod wysokim obciążeniem.

Funkcja kontroli siły reakcji (RFC) oraz czujnik żyroskopowy wykrywają nagłe przeciążenia bitu i automatycznie zatrzymują silnik, aby zmniejszyć siłę skrętną jednostki głównej i zapobiec potencjalnym obrażeniom. W dodatku, kompaktowy korpus wiertarko-wkrętarki umożliwia pracę w miejscach ciasnych i trudno dostępnych.

Układ utrzymywania stałej prędkości obrotowej zapewnia dodatkową moc, dzięki której silnik utrzymuje stałą prędkość obrotową nawet podczas wykonywania prac pod dużym obciążeniem. Metalowy uchwyt wiertarski z wkładkami z węglików gwarantuje najwyższą siłę chwytu i zapobiega poślizgowi bitów, co przełoży się na precyzyjne i bezproblemowe wykonywanie prac.

Dodatkowym udogodnieniem jest obrotowa rękojeść pomocnicza z 11 poziomami regulacji, która ułatwia użytkownika i obsługę urządzenia. Wiertarko-wkrętarka udarowa 18V 140Nm 2x5,0Ah DV18DC WPZ Hikoki to niezastąpione narzędzie w warsztacie dla profesjonalnych użytkowników oraz wymagających majsterkowiczów.

### Dane techniczne DV18DC WPZ Hikoki:

- Numer artykułu DV18DCWPZ
- EAN 4 966 376 405 251
- Napięcie akumulatora 18 V
- Liczba uderzeń (wysoka prędkość) 0 - 30000 /min
- Maks. moment obrotowy twardy (1. bieg) 140 Nm
- Maks. moment obrotowy miękki (1. bieg) 70 Nm
- Poziomy momentu obrotowego 22
- Średnica wiercenia - mur 22 mm
- 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 wrzeczona Tak
- Lampa LED Tak

## W zestawie DV18DC WPZ Hikoki:

- 2 x akumulator 18V 5,0Ah BSL1850MA
- Ładowarka UC18YFSL
- Rękojeść pomocnicza
- Zaczep
- Końcówka wkrętakowa
- Walizka systemowa Hitsystem

## 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.