

Link do produktu: <https://fabryka-narzedzi.pl/hikoki-mlot-wiercaco-kujacy-sds-max-1500w-13-4j-9-5kg-bezsztotkowy-uvp-dh45mey-wsz-p-73148.html>



## Młot wiertąco-kujący SDS-MAX 1500W 13,4J 9,5kg DH45MEY WSZ Hikoki

Cena brutto	<b>3 548,69 zł</b>
Cena netto	<b>2 885,11 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny na magazynie</b>
Czas wysyłki	<b>1-2 dni</b>
Kod producenta	<b>DH45MEYWSZ</b>
Kod EAN	<b>4966376285020</b>
Producent	<b>Hikoki</b>
Twoje korzyści	  

### Opis produktu

Młot wiertąco-kujący SDS-MAX 1500W 13,4J 9,5kg bezszczotkowy UVP DH45MEY WSZ Hikoki. Instrukcja obsługi dostarczana jest razem z produktem.

### Informacje o produkcie DH45MEY WSZ Hikoki:

Młot wiertąco-kujący SDS-MAX 1500W 13,4J 9,5kg DH45MEY WSZ Hikoki to profesjonalne narzędzie do wykonywania prac budowlanych. Bezsztotkowa młotowiertarka jest wyposażona w silnik o mocy 1500W i maksymalnym momencie udaru 12,2J, co pozwala na wydajną pracę w trudnych warunkach.

Najważniejszą funkcją tego narzędzia jest bez wątpienia nowoczesna technologia User Vibration Protection (UVP), która chroni użytkownika przed odczuciem dyskomfortu związanego z wibracjami. Dzięki temu narzędzie jest wygodne i bezpieczne w użyciu, nawet przy długotrwałej pracy.

Młot wiertąco-kujący posiada dwa tryby pracy: wiercenie udarowe oraz kucie, co zapewnia niezbędną wszechstronność. Dodatkowo, dzięki 12 dostępnym pozycjom dłuta, możliwe jest wybór optymalnego położenia do pracy. Regulacja prędkości obrotowej umożliwia dostosowanie jej do rodzaju wykonywanej czynności, co przekłada się na precyzyjne i bardziej efektywne wiercenie lub kucie.

Ergonomiczna rękojeść z miękkim uchwytem zapewnia wygodne i pewne prowadzenie narzędzia. Dodatkowo, korpus w obudowie aluminiowej jest odporny na wpływy czynników zewnętrznych, co przekłada się na wytrzymałość i długą żywotność urządzenia.

Młot wiertąco-kujący wyposażony jest w system SDS-Max, który umożliwia szybką i wygodną wymianę wiertła lub dłuta jednym ruchem. Silnik bezszczotkowy pozwala na osiągnięcie wysokiej mocy przy jednoczesnym zmniejszeniu zużycia energii i wydłużeniu żywotności urządzenia. Dzięki temu narzędzie jest wydajne, wytrzymałe i pozwala na bezproblemowe wykonywanie nawet najcięższych prac budowlanych.

Podsumowując, młot wiertąco-kujący SDS-MAX 1500W 13,4J 9,5kg DH45MEY WSZ Hikoki to wyjątkowo skuteczne i niezawodne narzędzie, które pozwala na wygodne i precyzyjne wiercenie oraz kucie w różnego typu materiałach, w tym w betonie do 45 mm. Jego nowoczesne rozwiązania technologiczne zapewniają bezpieczeństwo, wygodę i wydajność pracy, co sprawia, że jest to idealne narzędzie dla profesjonalnych brukarzy, remontowiczów oraz budowlanców.

- Młot udarowo-obrotowy z silnikiem bezszczotkowym.
- Najniższy w klasie poziom wibracji dzięki systemowi antywibracyjnemu UVP
- Całkowita bezobsługowość.
- Nowoczesny aluminiowy korpus w technologii AHB.
- Szybkomocujący uchwyt SDS-MAX.
- Rękojeści pokryte żywicą poliamidową zabezpieczającą przed poślizgami.
- Wygodne i duże przełączniki poprawiające komfort pracy.

## Dane techniczne DH45MEY WSZ Hikoki:

- Numer artykułu DH45MEYWSZ
- EAN 4 966 376 285 020
- Moc znamionowa 1500 W
- Napięcie znamionowe (AC) 230 V
- Częstotliwość sieciowa 50/60 Hz
- Energia udaru (EPTA) 12,2 J
- Prędkość bez obciążenia 120-310 /min
- Liczba udarów przy pełnym obciążeniu 2 950 - 1 200 /min
- Średnica wiercenia - beton 45 mm
- Ciężar narzędzia 9,50 kg
- Długość kabla 4 m
- Długość narzędzia 535 mm
- Szerokość narzędzia 116 mm
- Wysokość narzędzia 255 mm
- Sprzęgło poślizgowe Tak
- Funkcja blokowania Tak
- Korpus obudowy z aluminium Tak
- Rękojeść o niskich wibracjach Tak
- Uchwyt roboczy: 45 mm/cale (1-3/4).

## W zestawie DH45MEY WSZ Hikoki:

- rękojeść boczna,
- smar
- walizka transportowa



## 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.