

Niski poziom hałasu! Wyposażone w elektroniczny system pulsacji!  
Optymalne tryby pracy dla różnych zastosowań regulowane przez pokrętkę!

Hitachi elektroniczna wkrętarka pulsacyjna  
WM 14DBL / WM 18DBL

**HITACHI**  
Inspire the Next

## DOKRĘCANIE

### Do wkręcania śrub w drewno



Praca w drewnie  
Renowacje



Tryb elektronicznej pulsacji

Śruba	Akcesoria opcjonalne
Wkręt do drewna (Ø4,2x75 mm)	Bit 50 mm

Przykład wyboru trybu *1			
Wybór na kole	3	2	1
Długość śruby	75 mm*2	50 - 75 mm	do 50 mm

### Do dokręcania małych śrub i pracy w karton gipsie



Instalacje elektryczne  
Listwy



Tryb pulsacyjnego dokręcania

Śruba	Akcesoria opcjonalne
Śruba M6	Bit 50 mm

Przykład wyboru trybu *1			
Wybór na kole	5	4	3
Twardość materiału	Twarde ← → Miękkie		

### Do wkręcania śrub



Instalacje elektryczne  
Montaż konstrukcji, itp.



Tryb wkręcania

Śruba	Akcesoria opcjonalne
Śruba standard M4-M10	HEX (5-10 mm x 65 mm)

Śruba	Akcesoria opcjonalne
Śruba samowiercząca (Ø3,5 - Ø6)	Bit 50 mm

Przykład wyboru trybu *1		
Wybór na kole	2	1
Wielkość śruby	Ø5 lub Ø6	Ø3,5 lub Ø4

### Do śrub samowierzących



Montaż listew, ram, itp.



Tryb wkręcania śrub samowierzących

\*1 : To może się różnić w zależności od użytego materiału \*2 : pod kątem

## WIERCENIE

### Do różnych prac wiertarskich



Drewno  
Stal  
Cegła



Tryb wiercenia

Wiertło	Akcesoria opcjonalne
Wiertło do drewna średnica Ø21	Uchwyt wiertarski

Specyfikacja techniczna		WM 14DBL	WM 18DBL
Funkcje	Tryb pulsacyjny wkręcanie	mm	Ø 4,2x75
	Wkręcanie śrub	Śruba zwykła	M4 - M10 (5/32 - 3/8")
		Śruba o wysokim napięciu	M4 - M6 (5/32 - 1/4")
	Wkręcanie wkrętów	Wkręt samowierzący	Ø 6 (1/4")
	Wiercenie	Wiercenie w drewnie	Ø 21 (13/16")
		Wiercenie w stali	Ø 10 (3/8")
	Wiercenie w cegle	Ø 6 (1/4")	
	Wkręcanie śrub	Małe śruby	M6 (1/4")
Uchwyt		mm	6,35 (1/4") Sześciokąt
Moment dokręcający *3	Tryb wkręcania	N·m	30
	Tryb wiercenia		11
	Tryb pulsacyjnego dokręcania		5-o stopniowe 2,3 - 5,3
	Tryb elektronicznej pulsacji		0 - 1,100
Obrotów na biegu jałowym *3	Tryb wkręcania	min <sup>-1</sup>	0 - 640
	Tryb wkręcania wkrętów samowierzących		0 - 1,100
	Tryb wiercenia		0 - 1,100
	Tryb pulsacyjnego dokręcania		0 - 450
Głośność	dB	68	70
Wymiary (dl. x wys.) *4	mm	162x250 (6-3/8" x 9-27/32")	162x252 (6-3/8" x 9-29/32")
Waga *4	kg	1,5 (3,3lbs.)	1,7 (3,7lbs.)
Baterie		BSL1430 : Li-Ion 14,4V (3,0Ah, wspomaganie chłodzenia)	BSL1830 : Li-Ion 18V (3,0Ah, wspomaganie chłodzenia)
Ładowarka		UC18YRSL	UC18YRSL
Czas ładowania	min	około 45	około 45
Akcesoria w wyposażeniu		2 baterie, ładowarka, walizka	

Nasz partner handlowy:

\*3 : moment obrotowy oraz prędkość obrotowa bez obciążenia przy pełnym naładowaniu w temp 20°C.  
\*4 : Wymiary i waga z bateriami.

**NOWOŚĆ**

**14,4 V i 18 V litowo-jonowe**  
**ELEKTRONICZNE WKRETKARKI PULSACYJNE**

**URZĄDZENIA WIELOFUNKCYJNE DO RÓŻNYCH ZASTOSOWAŃ**



**Lithium-ion**