

Makita

**Młot wyburzeniowy
HM004G**

Z myślą o profesjonalistach

XGT

28.6

Uchwyt narzędziowy
sześciokątny 28,6 mm

40V^{Li-ion} max + **40V^{Li-ion} max**



XGT X2
80V^{max}

**Moc modeli
sieciowych
zamknięta
w wygodnych
akumulatorach**

Energia udaru

72.8 J

Niski poziom wibracji

6.5 m/s²



www.makita.pl



HM004G

BL MOTOR **AVT** **AWS** **SOFT NO LOAD** **XPT**

XGT X2
80V_{max}



40V_{max} Li-ion + 40V_{max} Li-ion

Zasilany przez dwa akumulatory
Li-ion 40V_{max} XGT

BL
MOTOR

Wysokowydajny
bezszcotkowy
silnik prądu
stałego

Energia uderzenia
72.8 J



Niskie wibracje
dzięki **AVT**

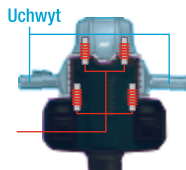
(Aktywny tłumik drgań)

Poziom wibracji **6.5 m/s²**

Zmiana ciśnienia powietrza w komorze korbowej i komorze bębna „aktywnie” steruje stabilizatorem, który przesuwa się w przeciwnym kierunku, niż tłok.

Obudowa pochłaniająca wibracje

zapewnia optymalną kombinację wysokiej mocy i niskich wibracji.



Cztery sprężyny pochłaniające wibracje



Smukły korpus dla poprawy komfortu pracy

219mm



Uchwyt sześciokątny 28,6 mm

Szczyt samoostrzący

AWS

(Auto-start Wireless System)

Możliwość bezprzewodowego połączenia odkurzacza oraz elektronarzędzia za pomocą Bluetooth, dzięki czemu oba urządzenia uruchamiają się jednocześnie.

Bluetooth

Automatyczne uruchomienie odkurzacza

Uruchomienie elektronarzędzia



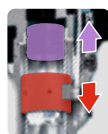
Moduł bezprzewodowy

Włącznik główny



Mechanizm przeciwwagi

redukuje wibracje powstałe podczas kucia



Przeciwwaga

Tłok

SOFT NO LOAD

Chwilowe zmniejszenie obrotów oraz poziomu wibracji pozwala na precyzyjne przyłożenie maszyny do obrabianego materiału



Bez obciążenia



Pod obciążeniem

XPT

(Wysoka odporność na pył i wilgoć)

Akcesoria

Zestaw do odsysania pyłu
bez węża
nr kat. 197168-2



Wózek transportowy
nr kat. JM0000674



Czas ładowania

Akumulator	Fast Charging			
	DC40RA	DC40RB	DC40RC	DC40WA
BL4020 2.0Ah	22 min	30 min	110 min	
BL4025 2.5Ah	28 min	38 min	130 min	
*1 BL4040/F 4.0Ah	45 min	67 min	210 min	
*1 BL4050F 5.0Ah	50 min	85 min	260 min	
*1 BL4080F 8.0Ah	76 min	170 min	420 min	

*1 Rekomendowane akumulatory

Włącznik główny

Dioda informująca o stanie akumulatora



Dioda sygnalizująca konieczność dokonania konserwacji

Podwójna dioda LED

Oświetla obszar roboczy, posiada funkcję opóźnionego wygaszania



Młot wibracyjny

HM004G 1-1/8" : Uchwyt sześciokątny 28,6 mm

- Uchwyt sześciokątny 28,6 mm
- Utrzymanie stałej prędkości pod obciążeniem
- Łagodny rozruch
- Wbudowane diody LED
- Funkcja anti-restart

Energia uderzenia	72.8 J
Częst. uderzeń na biegu jałowym	870
Uchwyt narzędziowy	28.6 mm (1-1/8")
Poziom natężenia dźwięku	103 dB(A) (Niepewność (K): 1.62 dB(A))
Poziom ciśnienia akustycznego	95 dB(A) (Niepewność (K): 1.62 dB(A))
Poziom wibracji	6.5 m/s ² (Niepewność (K): 1.5 m/s ²)
Wymiary (D x S x W)	882 x 227 x 540 mm
Waga netto	29.6 - 32.1 kg

Waga może się różnić w zależności od zastosowanego osprzętu, w tym akumulatora.

Makita

3
LATA
GWARANCJI

2
LATA
GWARANCJI



Katalog nie jest ofertą handlową w rozumieniu prawa. Makita Sp. z o.o. zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian dotyczących wyposażenia i parametrów technicznych. Prezentowane w katalogu zdjęcia i ilustracje umieszczone zostały wyłącznie w celach informacyjnych i mogą nie odzwierciedlać wyglądu oraz cech rzeczywistego produktu. Firma Makita nie ponosi odpowiedzialności za błędy powstałe w druku.

MAKITA Sp. z o.o.
www.makita.pl e-mail: info@makita.pl