

Wiertarka udarowa

M8101B

710 W • 16 mm • 0 – 3200 obr./min

Moc znamionowa 710 W – najwyższa w tej klasie. 2 tryby pracy: wiercenie i wiercenie z udarem.

Posiada układ regulacyjny, blokadę włącznika oraz dźwignię zmiany trybu pracy. Ergonomiczna konstrukcja korpusu urządzenia. Z samozaciskowym uchwytem wiertarskim. Regulacja prędkości obrotowej za pomocą spustu włącznika. Urządzenie cechuje wytrzymała aluminiowa obudowa przekładni.



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc znamionowa	710 W
Maks. moc urządzenia	630 W
Prędkość obr. na biegu jałowym	0 - 3200 min ⁻¹
Częst. ударów na biegu jałowym	0 - 48000 min ⁻¹
Maks. średnica wiercenia w betonie	16 mm
Maks. średnica wiercenia w betonie	16 mm
Maks. średnica wiercenia w stali	13 mm
Maks. średnica wiercenia w drewnie	30 mm
Maks. średnica wiercenia w drewnie (Wiertło świdra)	30 mm
Maks. średnica wiercenia w drewnie (Bit do samodzielnego podawania)	60 mm
Zdolność wiercenia - otwornica	60 mm
Zakres mocowania	1,5 - 13 mm
Poziom mocy akustycznej	109 dB(A)
Poziom ciśnienia akustycznego	98 dB(A)
Współczynnik hałasu	3 dB(A)

EAN 0088381696876

Link do produktu na stronie internetowej - www.makita.pl

CECHY PRODUKTU

- Praca w 2 trybach dla „Tylko wiercenie” lub "wiercenie z udarem"
- Duży włącznik spustowy ułatwiający pracę
- Regulacja prędkości za pomocą pokrętła w celu dopasowania do różnych zastosowań
- Przełącznik biegu wstecznego dogodnie umiejscowiony



PRODUKTY POWIĄZANE

STANDARDOWY OSPRZĘT

153503-4

Uchwyt boczny



196193-0

Samozaciskowy uchwyt wiertarski



321144-6

Miarka głębokości



POZOSTAŁE

Schemat serwisowy

