

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/metabo-khe-2845-q-880-w-4400-rpm-sds-plus-p-185781.html>

Metabo KHE 2845 Q 880 W 4400 RPM SDS Plus

Cena	901,26 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCR0837
Kod producenta	601740500
Kod EAN	4061792227965

Opis produktu

- **Rodzaj zacisku:** SDS Plus
- **Regulowana prędkość:** Tak
- **Wiercenie:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny, Zielony, Czerwony
- **Wiercenie udarowe:** Tak
- **Dłutowanie:** Tak
- **Długość przewodu:** 4 m
- **Moc pobierana:** 880 W
- **Źródło zasilania:** Prąd przemienny
- **Waga produktu:** 3,1 kg
- **Maksymalna szerokość szczęk:** 5 cm
- **Niepewność poziomu dźwięku:** 3 dB
- **Średnica wiertła w betonie (max):** 2,8 cm
- **Średnica wiercenia w kamieniu (maksymalna):** 8,2 cm
- **Poziom ciśnienia akustycznego:** 91 dB
- **Poziom wibracji (dłutowanie):** 11,7 m/s²
- **Prędkość obrotowa bez obciążenia (drugi bieg):** 1200 RPM
- **Głębokość wręgu:** 1,5 m/s²
- **Błąd poziomu wibracji (wiercenie udarowe):** 1,5 m/s²
- **Energia uderzenia:** 3 J
- **Prędkość obrotowa bez obciążenia (pierwszy bieg):** 0 RPM
- **Średnica wiertła w drewnie (max):** 3 cm
- **Prędkość znamionowa:** 4400 RPM
- **Poziom wibracji (wiercenie udarowe):** 16,5 m/s²
- **Poziom mocy dźwięku:** 102 dB
- **Średnica wiertła w metalu (max):** 1,3 cm
- **Ostrzeżenia:** Noszenie odpowiedniego sprzętu ochronnego, takiego jak okulary i rękawice, jest wymagane podczas używania młotowiertarki., Nie należy wylewać lub wyrzucać odpadów powstałych podczas używania młotowiertarki do zwykłego śmieтника. Skontaktuj się z lokalnymi władzami, aby uzyskać informacje na temat prawidłowej utylizacji., Urządzenie powinno być używane tylko w dobrze wentylowanych pomieszczeniach, unikać wdychania pyłu.
- **Piktogram(y) zagrożenia:** GHS06: Substancje toksyczne, GHS07: Substancje drażniące, GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska

Specyfikacja:

Cechy:

- **Rodzaj zacisku:** SDS Plus
- **Regulowana prędkość:** Tak
- **Wiercenie:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny, Zielony, Czerwony
- **Wiercenie udarowe:** Tak

-
- **Dłutowanie:** Tak

Moc:

- **Długość przewodu:** 4 m
- **Moc pobierana:** 880 W
- **Źródło zasilania:** Prąd przemienny

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 3,1 kg

Wydajność:

- **Maksymalna szerokość szczęk:** 5 cm
- **Niepełność poziomu dźwięku:** 3 dB
- **Średnica wiertła w betonie (max):** 2,8 cm
- **Średnica wiercenia w kamieniu (maksymalna):** 8,2 cm
- **Poziom ciśnienia akustycznego:** 91 dB
- **Poziom wibracji (dłutowanie):** 11,7 m/s²
- **Prędkość obrotowa bez obciążenia (drugi bieg):** 1200 RPM
- **Głębokość wręgu:** 1,5 m/s²
- **Błąd poziomu wibracji (wiercenie udarowe):** 1,5 m/s²
- **Energia uderzenia:** 3 J
- **Prędkość obrotowa bez obciążenia (pierwszy bieg):** 0 RPM
- **Średnica wiertła w drewnie (max):** 3 cm
- **Prędkość znamionowa:** 4400 RPM
- **Poziom wibracji (wiercenie udarowe):** 16,5 m/s²
- **Poziom mocy dźwięku:** 102 dB
- **Średnica wiertła w metalu (max):** 1,3 cm

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Noszenie odpowiedniego sprzętu ochronnego, takiego jak okulary i rękawice, jest wymagane podczas używania młotowiertarki., Nie należy wylewać lub wyrzucać odpadów powstałych podczas używania młotowiertarki do zwykłego śmietnika. Skontaktuj się z lokalnymi władzami, aby uzyskać informacje na temat prawidłowej utylizacji., Urządzenie powinno być używane tylko w dobrze wentylowanych pomieszczeniach, unikać wdychania pyłu.
- **Piktogram(y) zagrożenia:** GHS06: Substancje toksyczne, GHS07: Substancje drażniące, GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska