

Link do produktu: <https://fabryka-narzedzi.pl/dewalt-mlot-kujacy-sds-max-1600w-13-3j-8-8kg-d25872k-p-74856.html>



Młot kujący SDS-MAX 1600W 13,3J 8,8kg D25872K-QS Dewalt

Cena brutto	3 121,30 zł
Cena netto	2 537,64 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	7 dni
Kod producenta	D25872K-QS
Kod EAN	5035048667224
Producent	DeWALT
Twoje korzyści	  

Opis produktu

Młot kujący SDS-MAX 1600W 13,3J 8,8kg **D25872K-QS** Dewalt. Instrukcja obsługi dostarczana jest razem z produktem.

Informacje o produkcie:

- Młot przeznaczony do prac wyburzeniowych i przygotowania powierzchni w betonie i murowanej cegle
- Aktywny system tłumienia drgań (AVC) przy użyciu ciężaru równoważącego i tzw. pływającej rękojeści umożliwia skuteczne ograniczenie. Pozwala to znacznie wydłużyć dopuszczalną dzienną dawkę pracy bez ryzyka dla zdrowia operatora
- Elektroniczne sterowanie prędkością oraz energią uderzenia
- Ustawianie dłuta w 24 pozycjach zapewnia doskonałe dostosowanie kąta dla każdego zastosowania

Dane techniczne:

- Uchwyt SDS-Max
- Moc pobierana 1600 W
- Moc użyteczna 0 W
- Energia uderzenia (pomiar wg EPTA 05/2009) 13.3 J
- Obroty pod obciążeniem nie dot. obr/min
- Częstota uderzeń 1350-2705 ud/min
- Maks. śr. wiercenia w betonie nie dot. mm
- Maks. śr. wiercenia wiertłem przebiciowym nie dot. mm
- Maks. śr. wiercenia wiertłem koronowym nie dot. mm
- Masa 8.8 kg
- Długość 544 mm