

Link do produktu: <https://fabryka-narzedzi.pl/milwaukee-mlot-kujacy-sds-max-1600w-20j-11kg-kango-900s-p-74118.html>



Młot kujący SDS-MAX 1600W/230V 20J 11kg K 900S 4933375720 Milwaukee

Cena brutto	4 111,25 zł
Cena netto	3 342,48 zł
Dostępność	Dostępny na magazynie
Czas wysyłki	1-3 dni
Kod producenta	4933375720
Kod EAN	4002395232048
Producent	MILWAUKEE
Twoje korzyści	  

Opis produktu

- Opis html: Energia uderu 20 J: najlepsza w klasie wydajność rozbijania.
Silnik 1600W – z dużą rezerwą dla najcięższych zastosowań.
DIGITRONIC® – pełnozakresowa elektronika: precyzyjne dopasowanie mocy do zastosowania.
3 uchwyty-wszystkie w technologii antywybracyjnej (AVS) i z miękkim chwytem w celu wygodnej i mniej męczącej obsługi.
Kontrolka serwisowa.
System automat. smarowania: większa trwałość.
Konstrukcja silnika w linii dla większej wygody użytkownika przy zastosowaniach poniżej pasa.
Idealny do stosowania z prądnicami.
Variolock (12 położeń) do wybierania najwłaściwszego kąta dłutowania.
Kabel 6m.

DANE TECHNICZNE:

Moc wejściowa (W): 1600
Energia uderu (EPTA) (J): 20
Częst. ud. przy pełnym obc. (ud./min): 975 - 1950
Uchwyt narzędzia: SDS Max
Poziom wibracji przy dłutowaniu (m/s²): 11
Waga (kg): 11.0
Opakowanie: Walizka.

- Opis html: Energia uderu 20 J: najlepsza w klasie wydajność rozbijania.
Silnik 1600W – z dużą rezerwą dla najcięższych zastosowań.
DIGITRONIC® – pełnozakresowa elektronika: precyzyjne dopasowanie mocy do zastosowania.
3 uchwyty-wszystkie w technologii antywybracyjnej (AVS) i z miękkim chwytem w celu wygodnej i mniej męczącej obsługi.
Kontrolka serwisowa.
System automat. smarowania: większa trwałość.
Konstrukcja silnika w linii dla większej wygody użytkownika przy zastosowaniach poniżej pasa.
Idealny do stosowania z prądnicami.
Variolock (12 położeń) do wybierania najwłaściwszego kąta dłutowania.
Kabel 6m.

DANE TECHNICZNE:

Moc wejściowa (W): 1600

Fabryka-Narzedzi.pl

Być może kiedyś będą lepsze narzędzia — teraz są tutaj.

Energia uderzenia (EPTA (J)): 20
Częst. ud. przy pełnym obciążeniu (ud./min): 975 - 1950
Uchwyt narzędzia: SDS Max
Pozioma wibracja przy dźwiękowaniu (m/s²): 11
Waga (kg): 11.0
Opakowanie: Walizka.